

# Soluzioni d'automazione PER LA CASA CONNESSA



SMART HOME | HOME PROTECTION | ACCESS | EXTERIOR | INTERIOR | BUILDINGS



# Indice

---

**Somfy per te** **p.003**

*Servizi e vantaggi per i clienti Somfy.*

---

**Smart Home** **p.023**

*Soluzioni per la casa connessa.*

---

**Home Protection** **p.041**

*Soluzioni per la sicurezza: sistemi d'allarme e videosorveglianza.*

---

**Access** **p.065**

*Soluzioni per gli accessi: videocitofoni, cancelli, garage, serrande e barriere.*

---

**Exterior** **p.183**

*Soluzioni per tapparelle, tende da sole, pergole, screen e persiane.*

---

**Interior** **p.287**

*Soluzioni per tende da interno.*

---

**Buildings** **p.341**

*Soluzioni animeo per la gestione complessa di edifici.*

---

**Referenze** **p.371**

*Tutti i prodotti per referenza.*





## Somfy per Te

Servizi e vantaggi per i clienti Somfy

### Indice

|   |     |
|---|-----|
| I prezzi dei professionisti del settore           | 004 |
| Somfy al vostro fianco                            | 004 |
| Punti di contatto con Somfy                       | 005 |
| Logistica e ordini                                | 006 |
| Somfypro.it                                       | 007 |
| Somfy e-shop Pro                                  | 007 |
| Garanzia Somfy                                    | 008 |
| Supporto tecnico on site                          | 008 |
| Corsi di formazione                               | 009 |
| Somfy.info  | 009 |
| Somfy Assistance                                  | 010 |
| Lead Management                                   | 011 |
| Il Network Somfy Expert                           | 012 |
| Il nuovo catalogo Somfy                           | 014 |
| Linee guida per le vendite on line (internet)     | 015 |
| Condizioni generali di vendita dei prodotti Somfy | 016 |
| Home intelligence                                 | 020 |

# I prezzi dei professionisti di settore

Oggi, i consumatori, tramite internet sono informati su tutto, possono accedere a qualsiasi prodotto e a qualsiasi prezzo sia a livello nazionale che internazionale.

Per questo, ancor più che nel passato, è importante che ai consumatori venga data un'idea chiara e trasparente dei prezzi e che cosa ci sia davvero incluso nelle vostre quotazioni.

Pensiamo che sia molto importante valorizzare il prezzo del lavoro, il valore della competenza e della professionalità. Nel prezzo praticato da un professionista ad un consumatore finale c'è molto di più del solo prodotto:

**C'è tutto il valore della consulenza pre-vendita**, i consigli di un professionista che sa proporre la migliore soluzione realmente adatta ai bisogni del suo cliente. La preparazione e la dimostrazione del funzionamento dei prodotti nel suo showroom o a casa del consumatore, sino all'elaborazione di un preventivo dettagliato e personalizzato.

**C'è tutta la qualità e la professionalità nel momento dell'installazione**, compreso i consigli per il miglior utilizzo dei prodotti e la personalizzazione dei settaggi e delle regolazioni.

**C'è tutta la serenità dei servizi post-vendita**, l'assicurazione di avere i propri prodotti in garanzia affidati alle mani esperte di un professionista che sa fornire un servizio adatto alle necessità del cliente, ma anche capace di salvaguardare l'investimento nel tempo proponendo sempre le soluzioni più innovative del mercato.

## Somfy al tuo fianco

I 4 servizi fondamentali per proporre le soluzioni connesse ai vostri clienti.

### LA FORMAZIONE

Per imparare a scegliere, installare e mantenere i prodotti con un livello di professionalità coerente col vostro ruolo di professionisti del settore. Serve a velocizzare la messa in opera, a rispondere con competenza alle richieste dei clienti, a fornire servizi avanzati a fronte di una competenza ed una abilità acquisita nelle ore di formazione. Un'offerta formativa che guarda anche ad una formazione di secondo livello, a distanza, per mantenere ed espandere le proprie competenze riducendo i tempi di trasferimento e di permanenza in aula.



### IL FORUM

Per accedere in tempo reale a moltissime informazioni, a consigli pratici per risolvere dubbi e problematiche. Si inizia partecipando attivamente al forum con le vostre conoscenze, scrivendo consigli e prospettando soluzioni per ricevere da colleghi che hanno già affrontato il tema prima di voi, altrettante informazioni e suggerimenti che vi possono mancare in quel preciso momento. Tutto questo sotto l'attenta sorveglianza da parte dei nostri tecnici più qualificati.



### L'ASSISTENZA PRE VENDITA

Durante la scelta del prodotto o la sua installazione: tramite gli indirizzi mail qui riportati, potete mettervi in contatto con i nostri uffici per essere tempestivamente ricontattati e fornirvi la soluzione richiesta. Questo metodo si è dimostrato il più veloce ed efficace per garantire ai nostri clienti un servizio di qualità, tempestivo ed efficace.



### L'ASSISTENZA POST VENDITA

Assistenza telefonica riservata e l'affiancamento in campo: davanti alle situazioni più complesse potete richiedere che vi venga riservato del tempo da parte di un tecnico specializzato Somfy che si pone al vostro fianco per affrontare e risolvere le vostre necessità. Questo servizio va prenotato tramite apposita mail all'indirizzo [tecnico.italia@somfy.com](mailto:tecnico.italia@somfy.com) a fronte di un contributo calcolato sulla base del tempo richiesto. Lo stesso vale per le problematiche ancora più complesse che richiedono una assistenza diretta in campo con la presenza fisica di un nostro tecnico qualificato.



# Punti di contatto con Somfy

Scrivi a questi indirizzi email le tue necessità/richieste.



## **logistica.italia@somfy.com**

Per avere informazioni sulla trasmissione degli ordini, duplicazione documenti di vendita (DDT e Fatture), variazioni anagrafiche e disponibilità prodotti.

## **ordini.italia@somfy.com**

Invia i tuoi ordini a ordini.italia per garantirti entro 48 ore l'invio della conferma d'ordine.

## **commerciale.italia@somfy.com**

Per ricevere informazioni sulla tue condizioni commerciali, per nuove offerte e sconti dedicati.

## **servizioprodotti@somfy.com**

Per mandare un prodotto in riparazione o se vuoi saperne lo stato.

## **tecnico.italia@somfy.com**

Se hai bisogno di richiedere assistenza sui prodotti, un aiuto per le configurazioni e approfondire aspetti legati alle tecnologie, compatibilità e potenzialità delle nostre soluzioni.

## **formazione.italia@somfy.com**

Prenota qui i tuoi corsi di formazione Somfy. Puoi anche controllare su [www.somfypro.it](http://www.somfypro.it) la disponibilità delle date dei corsi.

## **marketing.italia@somfy.com**

Per richiedere l'utilizzo e pubblicazione di immagini e logo Somfy, elaborazione di cataloghi, strumenti per lo show-room, inviti per eventi, ecc...

## **nuoviclienti@somfy.com**

Per diventare cliente Somfy o conoscere le condizioni commerciali a te riservate.

# **[www.somfypro.it](http://www.somfypro.it)**

# Logistica e ordini

SOMFY mette a disposizione dei propri clienti un sistema attualizzato di spedizione e di ritiro diretto del materiale per rendere più efficace il nostro servizio logistico nei confronti della clientela e per assicurare la piena disponibilità dei prodotti.

| Spese addebito trasporto | < 50 Kg | 50/100 Kg | 100/150 Kg | 150/200 Kg | >200 Kg | Spese addebito servizi accessori                | €               |
|--------------------------|---------|-----------|------------|------------|---------|---|-----------------|
| Triveneto                | € 16,04 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | Lasciato avviso per destinatario assente        | 3,00            |
| Lombardia                | € 14,27 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | Consegna su appuntamento / preavviso telefonico | 5,70            |
| Emilia                   | € 16,04 | € 22,46   | € 22,46    | € 46,46    | € 53,60 | Priority: entro le 12,30 o giorno tassativo     | +25% - min. 5 € |
| Liguria                  | € 16,04 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | 10H30: consegna entro le 10,30 (Solo Capoluogo) | +50% - min. 5 € |
| Piemonte, Val d'Aosta    | € 16,04 | € 22,46   | € 34,46    | € 46,46    | € 53,60 | Richiesta di prova di consegna                  | 2,50            |
| Toscana, Umbria, Marche  | € 18,02 | € 24,60   | € 36,60    | € 48,60    | € 53,60 | Consegna GDO                                    | 7,70 al q.le    |
| Lazio, Abruzzo, Molise   | € 19,78 | € 24,60   | € 36,60    | € 48,60    | € 53,60 | Consegna ai piani                               | 6,20/15 Kg      |
| Campania                 | € 20,28 | € 24,60   | € 36,60    | € 48,60    | € 53,60 | Consegna disagiata                              | 6,20 al q.le    |
| Puglia, Basilicata       | € 22,88 | € 25,60   | € 37,60    | € 49,60    | € 54,60 | Spese di giacenza                               | al costo        |
| Calabria                 | € 26,35 | € 32,35   | € 44,35    | € 56,35    | € 61,35 |   |                 |
| Sicilia                  | € 26,35 | € 32,35   | € 44,35    | € 56,35    | € 61,35 |   |                 |
| Sardegna                 | € 27,19 | € 32,86   | € 44,86    | € 56,86    | € 61,86 |   |                 |

*Somfy Italia si riserva di modificare le tariffe indicate in qualsiasi momento nel caso di aumenti dei costi di trasporto non dipendenti dalla nostra volontà, previa tempestiva comunicazione.*

## Spedizione A MEZZO CORRIERI - PROCEDURA STANDARD

✉ Trasmissione ordini via e-mail: [ordini.italia@somfy.com](mailto:ordini.italia@somfy.com)

48h

Partenza della merce dal magazzino di Trezzano **entro 48h dalla conferma d'ordine** (eventuali variazioni saranno comunicate tempestivamente)

24h

Possibilità di richiedere una spedizione prioritaria **entro 24h dalla conferma d'ordine**.  
**Verrà applicata una maggiorazione di 10€.** INDICARE CHIARAMENTE SULL'ORDINE LA RICHIESTA

## Ritiro diretto PRESSO MAGAZZINO - PREVIA AUTORIZZAZIONE DALLA SEDE

✉ Trasmissione ordini via e-mail: [ordini.italia@somfy.com](mailto:ordini.italia@somfy.com)

48h

La data di disponibilità per il ritiro della merce è chiaramente indicata sulla conferma d'ordine. (Eventuali variazioni saranno comunicate tempestivamente)

Orari di ritiro merce **08:30 / 12:30**

24h

Gestione ordini prioritari: ritiro merce **entro 24h dall'ordine**.  
Richiesta del cliente tramite email, entro le ore 17.30 del giorno precedente al ritiro.  
**Verrà applicata una maggiorazione di 10€.** INDICARE CHIARAMENTE SULL'ORDINE LA RICHIESTA

2h

Per ordini e ritiri urgenti trasmessi via email, il ritiro non potrà essere effettuato prima di 2h dalla ricezione dell'ordine in sede. **Verrà applicata una maggiorazione di 15€.**  
Orari di ritiro merce solo per ordini urgenti: 8:30 / 12:30 e 13:30 / 17:30

## Disponibilità prodotti CATEGORIA DI DISPONIBILITÀ

**Nuovo!**

Per ogni referenza, in fondo ad ogni capitolo e in fondo al catalogo, troverai l'indicazione della categoria di disponibilità dei prodotti Somfy.

- A** I prodotti in categoria A **sono di norma disponibili a magazzino\***.
- B** I prodotti in categoria B **sono disponibili a magazzino o presso la logistica internazionale\***.
- C** I prodotti in categoria C **sono a richiesta\***.

\*La data di consegna effettiva è indicata nella conferma d'ordine

Un'unica piattaforma online, sempre disponibile, dove rimanere in contatto ed essere sempre aggiornati sui prodotti Somfy, i servizi, le informazioni tecniche e commerciali.



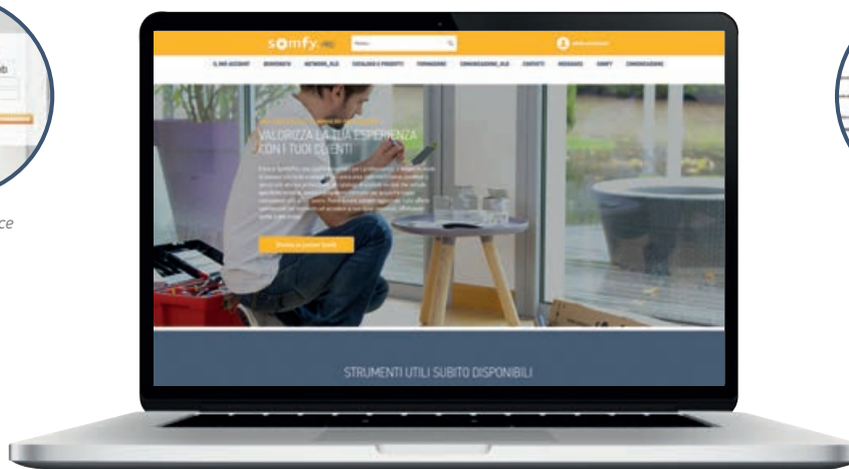
Somfy Assistance



Formazione



Lead Management



Home page



Documentazione tecnica

Entra con le tue credenziali e accedi al mondo Somfy Professional!

## Somfy e-shop Pro **Nuovo!**

La piattaforma e-shop per tutti i tuoi ordini, **sempre disponibile 24/7** riservata ai clienti professionali.



- Inserimento ordini 24 ore su 24 / 7 giorni su 7!
- Gestione delle richieste e dei quantitativi.
- Simulazione dei prezzi netti e prezzi scontati.
- Consultazioni ordini recenti e ricorrenti (Storico degli ultimi 12 mesi).
- Accesso al catalogo dei prodotti Somfy.
- Consultazione documentazione specifica di prodotto.



### e-shop Pro

Entra in somfypro.it  
con le credenziali già in tuo possesso.  
Se ti è comodo riportale qui  
per non dimenticarle!\*

Nome Utente

Password

\*Se non sei in possesso delle credenziali rivolgiti a [info.italia@somfy.com](mailto:info.italia@somfy.com) indicando come oggetto: CREDENZIALI SOMFY PRO

# La garanzia Somfy

La responsabilità SOMFY è limitata alla riparazione o alla sostituzione, nel periodo più breve possibile, dei componenti SOMFY riconosciuti difettosi e senza altri oneri. I prodotti sostituiti restano di proprietà SOMFY e le spese di trasporto per questa operazione sono a carico del cliente senza obbligo da parte di SOMFY di intervento sul luogo del difetto. La garanzia SOMFY viene applicata solo sui componenti SOMFY e non al progetto in cui sono inseriti. Perciò, nel caso di sua applicazione, non si potranno avere deroghe dalle condizioni di vendita SOMFY o creare contestazioni relative a condizioni di pagamento e importi indicati sulle fatture anteriori o posteriori al difetto riscontrato.

La garanzia è sospesa d'ufficio se: un apparecchio è stato aperto o smontato o reso con segni evidenti di urto o altro; le istruzioni di scelta dell'operatore non sono state rispettate; le istruzioni di montaggio e di collegamento elettrico non sono state applicate; i nostri operatori sono stati usati per degli usi diversi da quelli per cui sono stati concepiti (motorizzazione di chiusure, di prodotti, per la protezione solare, di schermi cinematografici) a meno di una estensione scritta della garanzia; gli operatori sono usati con accessori elettrici non omologati dal nostro servizio tecnico; gli accessori elettrici e gli automatismi sono stati utilizzati senza rispettare gli schemi e i tipi di collegamento per i quali sono stati concepiti.

Le spese relative allo smontaggio e al rimontaggio del materiale in garanzia non saranno in alcun caso prese in considerazione.

garanzia  
**2**  
anni

Prese riceventi interne ed esterne, prese telecomandate a marchio Somfy. Videocitofoni plug&play e telecamere, TaHoma, Connexoon, micro-ricevitori a marchio Somfy per illuminazione e tapparelle, termostato, serratura connessa e tutti gli altri prodotti Somfy non menzionati.

garanzia  
**3**  
anni

Prodotti a marchio Somfy per cancelli e porte di garage (esclusi i motori Dexxo Pro e RDO CSI). Batteria a marchio Somfy per motorizzazioni di persiane Yslo, videocitofono VSystemPRO.

garanzia  
**5**  
anni

Prodotti a marchio Somfy per tapparelle, persiane, tende esterne, tende interne, tende, allarmi e porte di garage (solo motori Dexxo Pro e RDO CSI). Batterie OXIMO Wirefree e sistema d'allarme Protexial.

## Supporto tecnico on site

### Servizio 9020975 assistenza on site configurazione TaHoma: prezzo netto € 249,00 +IVA

- Creazione account dal sito somfy.it e attivazione box TaHoma.
- Programmazione prodotti io e RTS con l'interfaccia TaHoma, configurazione del sistema, creazione di scenari.
- Comprese spese di trasferta entro un raggio di 150 Km dalla sede Somfy più vicina, per distanze superiori è possibile l'applicazione di un supplemento di trasferta.

### Servizio 9020975 assistenza on site configurazione Protexial: prezzo netto € 249,00 +IVA

- Abbinamento prodotti io e RTS alla centrale Protexial e configurazione parametri come da richieste EU.
- Creazione account e apertura porte.
- Comprese spese di trasferta entro un raggio di 150 Km dalla sede Somfy più vicina, per distanze superiori è possibile l'applicazione di un supplemento di trasferta.

### Servizio 9020648 diagnosi on site (fino a due ore di intervento): prezzo netto € 139,00 +IVA

- Supporto all'installatore per verificare on-site anomalie di funzionamento in cui siano presenti prodotti Somfy.
- Comprese spese di trasferta entro un raggio di 150 Km dalla sede Somfy più vicina, per distanze superiori è possibile l'applicazione di un supplemento di trasferta.
- N. 2 ore di intervento on-site.

Servizio a pagamento per tutta la clientela Somfy.

Il servizio di SUPPORTO TECNICO è GRATUITO in garanzia se la causa del malfunzionamento è riconducibile ad un problema del prodotto Somfy.

[www.somfy.info](http://www.somfy.info) 

Il sito in cui trovi la versione elettronica delle istruzioni e le guide di montaggio dei prodotti Somfy. Disponibili in versione multilingue.

# La formazione Somfy



Per imparare a scegliere, installare e mantenere i prodotti con un livello di professionalità coerente col vostro ruolo di professionisti del settore. Serve a velocizzare la messa in opera, a rispondere con competenza alle richieste dei clienti, a fornire servizi avanzati a fronte di una competenza ed una abilità acquisita nelle ore di formazione. Un'offerta formativa che guarda anche ad una formazione di secondo livello, a distanza, per mantenere ed espandere le proprie competenze riducendo i tempi di trasferimento e di permanenza in aula.

## CORSO BASE

SEDE DEI CORSI: Trezzano sul Naviglio (MILANO) e PADOVA.

### A CHI È RIVOLTO

Funzionari/Assistenti Commerciali, Tecnici Installatori,  
Tecnici specializzati ASSISTANCE

### DESCRIZIONE & OBIETTIVI

Il corso prevede la presentazione delle caratteristiche e funzionalità dei nostri prodotti per argomentare con competenza la vendita delle soluzioni Somfy ed essere in grado di scegliere i prodotti più adatti all'applicazione, conoscerne le caratteristiche e i benefici sia per gli installatori che per i clienti finali.

La parte di attività pratica di programmazione e configurazione per essere in grado di installare e configurare nel modo migliore e più rapido i dispositivi.

### IL CORSO BASE COMPRENDE

- ✓ 8 ore di attività teorico-pratica
- ✓ Analisi degli spetti normativi
- ✓ L'arte di saper vendere l'innovazione
- ✓ La velocità e la qualità della messa in opera
- ✓ Attestato di partecipazione al corso in PDF
- ✓ Pranzo incluso.....

### ARGOMENTI

- CREC1:** Chiusure domestiche io-homecontrol
- CESP1:** Tende da sole e pergola io-homecontrol
- CTH1:** Corso TaHoma e Connexoon
- CPC1:** Prodotti Connessi (Termostato/Serratura)
- CAL1:** Allarme Protexial e Somfy Protect
- ACC1:** Cancelli, Garage e Accessi commerciali

### COSTI DI PARTECIPAZIONE

- x1: **45€ +IVA**
- x2 (stessa Azienda): **80€ +IVA**
- x3 (stessa azienda): **115€ +IVA**
- x4 o + (stessa azienda): **35€ +IVA /persona**

### ISCRIZIONE

Le iscrizioni sono solo online su Somfypro.it  
Pagamento anticipato, tramite Bonifico Bancario,  
che ci dovrà pervenire

entro 10 gg. dalla data prevista del Corso.

### PREREQUISITI

Nessuno

## CORSO PRATICO

SEDE DEI CORSI: Trezzano sul Naviglio (MILANO) e PADOVA.

### A CHI È RIVOLTO

Tecnici Installatori, Tecnici specializzati ASSISTANCE

### DESCRIZIONE & OBIETTIVI

Il corso prevede un'intensa attività pratica di installazione, programmazione e configurazione con approfondimenti sulle caratteristiche tecniche e funzionali del prodotto, per essere in grado di installare e configurare nel modo migliore e più rapido i dispositivi e avere quelle conoscenze di base per la risoluzione di semplici problematiche di primo livello.

### IL CORSO PRATICO COMPRENDE

- ✓ 4 ore di attività pratica di programmazione e configurazione dei prodotti
- ✓ Consulenza specifica su qualsiasi aspetto relativo ai prodotti
- ✓ Approfondimenti tecnici e/o funzionali

### ARGOMENTI

- CCBA1** Sistemi d'allarme
- CBT1** TaHoma e Connexoon
- BACC1** Access
- CBESP1** Tenda da sole e pergola io
- CBREC1** Chiusure domestiche io
- CBPC1** Prodotti Connessi (termostato/serratura)

### COSTI DI PARTECIPAZIONE

- x1: **30 € + IVA**
- x2 (stessa azienda): **50 € + IVA**
- x3 (stessa azienda): **65 € + IVA**
- x4 o + (stessa azienda): **20 € + IVA /persona**

### ISCRIZIONE

Iscrizioni solo online su Somfypro.it  
Pagamento anticipato, tramite Bonifico Bancario, che  
ci dovrà pervenire

entro 5 gg. dalla data prevista del Corso.

### PREREQUISITI

Nessuno

## CORSO ASSISTANCE

SEDE DEI CORSI: Trezzano sul Naviglio (MILANO) e PADOVA.

### A CHI È RIVOLTO

Tecnici Installatori, Tecnici specializzati ASSISTANCE

### DESCRIZIONE & OBIETTIVI

I corsi Assistance prevedono l'acquisizione di quelle competenze e conoscenze dei prodotti Somfy che consentono di effettuare degli interventi specifici di assistenza tecnica presso l'utente finale. Viene dato particolare risalto alla metodologia per la risoluzione dei problemi attraverso esempi teorici e pratici che prevedono le casistiche più comuni ed un'analisi puntuale delle cause. risoluzione di semplici problematiche di primo livello.

### IL CORSO ASSISTANCE COMPRENDE

- ✓ 8 ore di attività teorico-pratica che ha come obiettivo la ricerca guasti e la risoluzione dei problemi dei prodotti e/o accessori
- ✓ Attestato di partecipazione al corso
- ✓ Pranzo incluso

### ARGOMENTI

- CRECA:** Chiusure domestiche io-homecontrol e RTS
- CESPA:** Tende da sole io-homecontrol e RTS
- CTCA:** TaHoma/Connexoon e Prodotti Connessi
- ALLA:** Allarme Protexial e Somfy Protect
- ACCA:** Cancelli, Garage e Accessi commerciali

### COSTI DI PARTECIPAZIONE

- x1: **55€ +IVA**
- x2 (stessa azienda): **100€ +IVA**
- x3 (stessa azienda): **135€ +IVA**
- x4 o + (stessa azienda): **40€ +IVA /persona**

### ISCRIZIONE

Iscrizioni solo online su Somfypro.it  
Pagamento anticipato, tramite Bonifico Bancario, che  
ci dovrà pervenire

entro 5 gg. dalla data prevista del Corso.

### PREREQUISITI

Aver frequentato un corso BASE o corso PRATICO

Vai su **Somfypro.it** per vedere le date dei prossimi corsi o scrivi a **formazione.italia@somfy.com** per chiedere maggiori informazioni!  
Per altre sedi o corsi personalizzati scrivi a **formazione.italia@somfy.com**

# Somfy Assistance

Il servizio di assistenza Somfy per il consumatore finale. Tutti i clienti professionali Somfy possono accedere al programma e diventare Somfy Assistance Specialist!



**Somfy Assistance è il servizio di assistenza post vendita dedicato a tutti consumatori che riscontrano problemi con i prodotti Somfy e hanno bisogno di assistenza tecnica:**

- **Qualunque sia il dubbio riscontrato:** legato al funzionamento o all'installazione di un prodotto
- **Ovunque sia stato acquistato il prodotto:** da un professionista, sull'e-shop di Somfy, ecc...
- **Qualunque sia la data di acquisto:** prodotto ancora in garanzia o fuori garanzia

**Hai tutto da guadagnare!**



**Amplia la tua attività e assicurati nuovi clienti**

Con Somfy Assistance, offri un servizio a domicilio ed un'efficace strumento di fidelizzazione per i tuoi clienti.

**Differenziati grazie ad un servizio di qualità e sviluppa le tue competenze.**

Amplia la tua attività partecipando ai corsi di formazione proposti periodicamente, questo ti permetterà di conoscere a fondo tutti i prodotti Somfy e risolvere i vari problemi riscontrati dai consumatori. Inoltre resterai sempre al passo con le novità nel mondo dell'automazione.

## Per te professionista:

- ▶ **La qualificazione telefonica del problema** - Grazie alla diagnosi telefonica effettuata dai tecnici Somfy, disporrai di tutte le informazioni necessarie per organizzare il tuo intervento.
- ▶ **Un tool specifico, Perfoweb** - Somfy mette a tua disposizione l'accesso ad una piattaforma internet per la gestione ottimale dei tuoi interventi e una guida per utilizzare questo strumento al meglio.
- ▶ **Supporto logistico** - Somfy si impegna a fornire supporto logistico allo Specialista, in modo che la gestione dell'ordine, per nuovi prodotti e anche in caso di reso, sia più veloce possibile.

## Per il consumatore:

- ▶ **Una sezione on-line dedicata all'assistenza** - Sul sito [www.somfy.it](http://www.somfy.it) i consumatori possono descrivere il problema riscontrato con i propri dispositivi Somfy compilando l'apposito modulo.
- ▶ **Una prima diagnosi telefonica** - Un tecnico Somfy contatta il consumatore che ha richiesto assistenza, effettua una prima diagnosi del problema per risolverlo telefonicamente oppure per affidarlo a Te, in quanto Specialista Somfy Assistance.
- ▶ **Un intervento rapido** - Nel caso sia necessario un intervento in loco, Somfy contatta in tempi brevissimi lo Specialista Somfy Assistance più adatto al progetto, per verificarne la disponibilità.



# Lead Management

Il servizio **IN ESCLUSIVA SOLO PER SOMFY EXPERT** che procura contatti profilati e qualificati pronti all'acquisto.



Il servizio di Lead Management sfrutta la conoscenza del brand Somfy sul web attraverso campagne digital dedicate (adWords) e il traffico al sito somfy.it (nel 2017 contava più di 390.000 visite!).

"Lead Management" è la gestione dei tuoi nuovi «**potenziali clienti**» trovati, contattati e qualificati per Te da Somfy! Avrai la possibilità di ricevere le richieste preventivo, complete e dettagliate, dei potenziali clienti trovati da Somfy, che si impegna a selezionare e qualificare le opportunità più «calde» per la tua attività.

**Obiettivo comune: 1 cliente soddisfatto = + clienti guadagnati!**



## Cosa diamo ai contatti che riceviamo?

Supporto nella fase iniziale del loro progetto: dalla richiesta di semplici informazioni alla scelta delle soluzioni Somfy.

## Cosa diamo a te?

Una scheda cliente dettagliata inerente al progetto + l'esclusività del contatto che diventa a tutti gli effetti un tuo cliente! In più hai un'interfaccia web semplificata per gestire a tua volta le richieste che ti gireremo: comodamente da PC, smartphone o tablet!

### Somfy Expert si impegna a:

- ▶ Rispettare i tempi:
  - Accettare la richiesta entro 24 ore
  - Contattare il cliente finale entro le successive 24 ore.
- ▶ Predisporre il preventivo gratuitamente
- ▶ Offrire prestazioni di alta qualità
- ▶ Assicurare un servizio post vendita

### Somfy si impegna a:

- ▶ Supportare il cliente finale nel suo progetto
- ▶ Analizzare le richieste e arricchirle di informazioni utili per la stesura del tuo preventivo.
- ▶ Incrementare la conoscenza del marchio Somfy
- ▶ Soddisfare il Somfy Expert e il consumatore

## LEAD MANAGEMENT 2017 IN NUMERI:

200.000

Ricerche su Google della parola "Somfy"

390.000

Visite a Somfy.it

1.700

Richieste di preventivo ricevute

800

Lead qualificate assegnate

Servizio a pagamento. Chiedi maggiori informazioni al tuo funzionario commerciale Somfy.

# Il Network Somfy Expert

Sono oltre 200 i professionisti/installatori Somfy Expert su tutto il territorio nazionale! Vengono formati costantemente nelle nostre sedi attraverso programmi di formazione specifici e work shop dimostrativi, sono esperti del loro settore e delle soluzioni Somfy più innovative.



## Chi è il Somfy Expert?

**UN INSTALLATORE SPECIALIZZATO A SERVIZIO DEL CONSUMATORE FINALE  
SPECIALIZZATO IN ALMENO UNA DI QUESTE APPLICAZIONI:**



SMART HOME



TAPPARELLE / FRANGISOLE



ALLARME / VIDEOSORVEGLIANZA



PERSIANE



PORTE DI GARAGE



TENDE DA SOLE / PERGOLE



CANCELLI



TENDA DA INTERNO / SCREEN

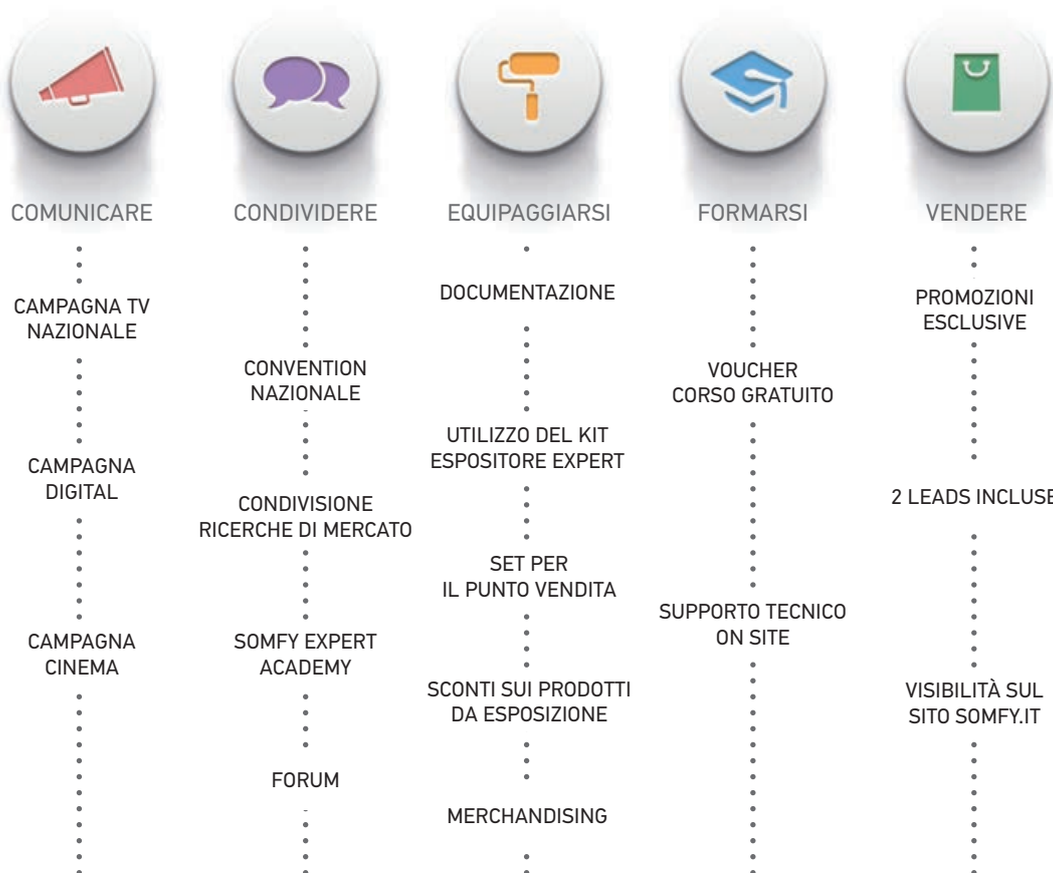
## COSA FA UN SOMFY EXPERT?

- Promuove i benefici derivanti dall'utilizzo dei prodotti Somfy
- Comprende le necessità dei consumatori al fine di proporre soluzioni adeguate ai bisogni
- Opera sul mercato attraverso proposte commerciali trasparenti e chiare
- Installa il prodotto e fornisce servizi in modo professionale
- Accompagna sempre il cliente alla scoperta di nuovi prodotti

## SOTTOSCRIVERE IL PROGRAMMA SOMFY EXPERT TI DA DIRITTO A:

- Campagna Adwords dedicata volta a generare opportunità di vendita (Leads - richieste di preventivo).
- Presenza sul sito Somfy.it
- 2 Leads (del valore di € 50,00 /cad.)
- Set di documentazione commerciale (PDF)
- Set per il punto vendita (ogni anno con soggetti e temi diversi)
- Set Merchandising
- Condizioni agevolate per l'acquisto dei prodotti per la dotazione show-room
- Utilizzo gratuito del Kit Espositore Expert
- Voucher di formazione per la partecipazione gratuita ad un corso di formazione Somfy
- Condivisione delle ricerche di mercato a livello nazionale condotte da Somfy
- Partecipazione alla Convention Nazionale Expert Somfy
- Partecipazione agli "Expert Somfy Academy"

# Il programma in 5 punti



**VUOI DIVENTARE SOMFY EXPERT? CONTATTA IL TUO REFERENTE SOMFY!**

# Il nuovo catalogo Somfy

6 Categorie distinte per trovare tutti i prodotti Somfy che stai cercando!

## Smart Home



Connexoon



Tahoma



Dispositivi



Termostato



Serratura

## Home Protection



SomfyOne+



Somfy Camera



Sistemi d'allarme

## Access



Videocitofoni



Cancelli



Garage e Barriere



Serrande



Comandi e Accessori

## Exterior



Sistemi di comando



Sensori e Ricevitori



Motori tubolari



Motori speciali

## Interior



Sistemi di comando



Sensori e Ricevitori



Motori tubolari



Motori speciali

## Buildings



animeo

## Referenze e prezzi Nuovo!

**Articolo con prezzo netto** (in verde) a cui **non è possibile applicare** uno sconto cliente.

**Articolo con prezzo listino** (in giallo) a cui **applicare** il tuo sconto cliente!

**Prezzo Eu** (in grigio) è il prezzo raccomandato per il consumatore finale

**art** 2401096 *Articolo del prodotto*  
**euro** 28,00 *Prezzo listino*

**art** 1811429 *Articolo del prodotto*  
**euro** 90,00 *Prezzo netto*  
**EU** 169,00 *Prezzo raccomandato al pubblico iva inclusa*

# LINEE GUIDA PER LE VENDITE ON LINE (INTERNET)

## RACCOMANDAZIONI PER LA RIVENDITA DI PRODOTTI SOMFY TRAMITE INTERNET

La società SOMFY è leader di mercato nella commercializzazione di automatismi, soluzioni per la domotica e motorizzazioni. Commercializza direttamente all'utente finale o tramite rivenditori professionali, otto famiglie di prodotti: (i) soluzioni connesse, (ii) controlli e automazioni, (iii) sistemi di sicurezza, (iv) motori per persiane a battente, (v) motori per tapparelle, (vi) soluzioni per tende da sole, (vii) motori per tende da interno e (viii) soluzioni per cancelli e porte di garage.

Diverse famiglie di prodotti di cui sopra sono destinate esclusivamente all'installazione da parte di professionisti specializzati in motorizzazione e domotica (vedere catalogo dei prodotti riservato ai "professionisti") poiché per la loro realizzazione, in linea con i bisogni e i vincoli dell'utente finale, data la loro elevata tecnicità, richiedono conoscenze tecniche molto specifiche.

La presentazione dei prodotti SOMFY su Internet ha un impatto diretto sull'immagine del marchio tra gli utenti. SOMFY si è conquistata un'immagine e una reputazione di marca che non può essere compromessa dal modo in cui i suoi clienti commercializzano i prodotti sul loro sito web.

È in questo contesto che SOMFY ha elaborato gli standard di qualità sotto citati, di cui raccomanda il rispetto a tutti i clienti che desiderino rivendere i prodotti SOMFY on-line tramite il canale Internet.

### 1. RACCOMANDAZIONI RIGUARDANTI L'AFFIDABILITÀ DEL SITO WEB

1.1 Il sito web del cliente deve essere ospitato da un host affidabile che consenta una disponibilità ottimale dello stesso sito web.

1.2 Il sito web del cliente deve avere un sistema di pagamento sicuro che garantisca la totale riservatezza delle informazioni bancarie dei clienti.

### 2. RACCOMANDAZIONI RIGUARDANTI L'IMMAGINE DI MARCA E DEI PRODOTTI SOMFY

2.1 I prodotti SOMFY devono essere commercializzati in condizioni che non siano dannose per l'immagine del marchio SOMFY.

2.2 Il sito web del cliente deve contenere un collegamento ipertestuale al sito ufficiale SOMFY <https://www.somfy.it>

### 3. RACCOMANDAZIONI RELATIVE ALLA PRESENTAZIONE DEI PRODOTTI SOMFY

3.1 Il sito web del cliente deve contenere una presentazione completa dei prodotti SOMFY (specifiche tecniche, manuali utente, guide...), compresa un'immagine di qualità (risoluzione minima di 800x800 pixel).

3.2 Il sito web del cliente deve presentare i Prodotti SOMFY in modo accattivante e non deve contenere elementi che possano interferire con la lettura o distogliere l'attenzione dell'utente (assenza di banner pubblicitari, pop-up e più in generale qualsiasi elemento di natura tale da sminuire i prodotti SOMFY).

3.3 Il cliente deve utilizzare prima di tutto foto fornite da SOMFY dietro sua richiesta.

Se il cliente produce da sé foto e immagini di prodotti SOMFY per la pubblicazione sul proprio sito web, deve seguire le raccomandazioni grafiche di SOMFY, tra cui:

- Ogni prodotto deve essere rappresentato tramite un'immagine fotografica.
- In ogni immagine, il prodotto è scontornato e disposto su uno sfondo bianco.
- La visuale iniziale del prodotto è con vista da ¾ in alto.
- La visuale del prodotto mantiene la sua omogeneità e non è deformata.

Se le immagini del prodotto sono rappresentate "a mosaico", allineate sulla stessa pagina, sono:

- disposte sulla stessa linea virtuale a una distanza costante dal fondo del rettangolo;
- sono proporzionate l'una con l'altra;
- il prodotto è messo in modo tale da agevolare l'estetica della fotografia e dell'immagine, soprattutto in termini di inquadratura, angolo di campo e luce.
- Risoluzione minima: 800 x 800 pixel

3.4 Il cliente non deve in alcun modo utilizzare sul proprio sito web le presentazioni di prodotti realizzate da SOMFY senza la sua espressa e preventiva autorizzazione; non deve inoltre modificare queste presentazioni (ad esempio: ritaglio, screen-shot, ecc.).

3.5 Il cliente deve mettere online sul proprio sito web solo prodotti SOMFY disponibili a magazzino, a stock.

### 4. RACCOMANDAZIONI PER LA FORMAZIONE DEL PERSONALE, LA CONSULENZA AL CLIENTE ED IL SERVIZIO

4.1 Il sito del cliente deve offrire un servizio telefonico per assistenza e informazioni sui Prodotti Somfy, secondo modalità e orari chiaramente indicati e facilmente reperibili, composto da consulenti con un'ottima conoscenza dei prodotti SOMFY. La clientela del sito web è quindi in grado di ottenere consigli personalizzati sui prodotti SOMFY che intende acquistare.

4.2 Lo staff del cliente deve aver partecipato ad uno o più corsi di formazione forniti dal centro di formazione SOMFY sui prodotti commercializzati sul proprio sito web.

4.3 Il cliente deve avere un servizio post-vendita sui prodotti SOMFY e il sito web del Cliente deve contenere informazioni chiare e leggibili sulle condizioni di garanzia del prodotto, i termini e i possibili costi del servizio post-vendita.

4.4 Il cliente deve comunicare in modo chiaro e trasparente i ritardi di consegna delle referenze commercializzate. Il cliente deve fornire, tramite il proprio sito web, le informazioni più complete possibili, relative alla disponibilità di prodotti commercializzati e trasmettere le informazioni fornite da SOMFY su questo argomento.

### 5. RACCOMANDAZIONI RELATIVE A MARCHI SOMFY E LOGO

5.1 Il cliente non deve riprodurre, modificare o utilizzare marchi e loghi SOMFY senza il consenso esplicito di SOMFY.

5.2 Il cliente non deve utilizzare nella sua area di vendita online alcun logo di proprietà del Gruppo SOMFY progettato per certificare una competenza di installatore o professionista, che non ha alcuna relazione con un'attività di vendita online (ad esempio: Expert Somfy).

### 6. RACCOMANDAZIONI RELATIVE ALL'IDENTIFICAZIONE DEL VENDITORE

6.1 Il nome di dominio del sito di vendita non deve comportare alcun rischio di confusione con il sito web di SOMFY Italia e non deve includere tutto o parte del nome SOMFY o di uno dei suoi marchi commerciali.

6.2 Il cliente non deve creare alcuna confusione nella mente degli utenti internet sul proprio status di commerciante indipendente. Il sito web del cliente deve contenere tutti gli elementi che consentono agli internauti di identificare il proprietario del sito web (ragione sociale, indirizzo, recapiti, ecc.) e le informazioni relative al trattamento dei dati personali.

### 7. RACCOMANDAZIONI RIGUARDANTI LA SICUREZZA DEL PRODOTTO, GLI STANDARD E LE LEGGI IN VIGORE

7.1 Il cliente non deve commercializzare i prodotti SOMFY in violazione di eventuali disposizioni legislative e regolamentari in vigore sul territorio dello Stato Italiano.

7.2 Il cliente deve assicurarsi che la rivendita online dei prodotti appartenenti al catalogo professionale SOMFY (motori per tapparelle, ad esempio) avvenga attraverso uno spazio dedicato ai professionisti e in conformità con le condizioni generali di vendita. Deve inoltre assicurarsi di specificare su questo spazio dedicato che i prodotti presentati devono essere installati da professionisti e che le istruzioni di installazione che accompagnano i prodotti sono a loro destinate.

7.3 Il cliente deve fornire sul proprio sito web le informazioni più complete possibili in merito alle istruzioni di sicurezza da rispettare e ai rischi incorsi in caso di installazione non conforme.

7.4 Il cliente deve prestare particolare attenzione alla fornitura di istruzioni di sicurezza e avvisi adeguati e aggiornati riguardanti le seguenti famiglie di prodotti: Motorizzazioni e Automatismi per cancelli: Gamma INVISIO, Gamma AXOVIA, Gamma IXENGO, Gamma ELIXO, Motorizzazione E370D, Gamma CHAMBORD, Elettronica CBX 3S, Quadro elettrico AX & CB 230 - Motorizzazioni e Automatismi per garage: DEXXO PRO, ROLLIXO, AXROLL, RDO

# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA DI PRODOTTI SOMFY

PER PRODUTTORI, ASSEMBLATORI ED INSTALLATORI PROFESSIONALI VALIDE PER IL TERRITORIO DELLO STATO ITALIANO

## CAMPO DI APPLICAZIONE E OPPOSIZIONE DELLE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA DEI PRODOTTI SOMFY

La società SOMFY Italia S.r.l., con sede in Via Copernico 38/40, 20090 Trezzano s/N (Mi) di seguito "SOMFY" commercializza secondo i presenti Termini e condizioni generali di vendita, di seguito nominati "Condizioni", la sua gamma di prodotti dal catalogo Professionisti (di seguito nominati "Prodotti") a tutte le categorie di clienti situate sul territorio dello Stato italiano, con un'attività di produzione, integrazione, montaggio o installazione.

**Attenzione: una modifica dell'attività del Cliente può comportare l'applicazione di condizioni tariffarie specifiche per queste nuove attività.**

Le presenti Condizioni sostituiscono le precedenti Condizioni Generali di Vendita, a partire dal **2 Luglio 2018**, e si applicano a tutti gli ordini effettuati con SOMFY da qualsiasi società che agisca in suo nome e per suo conto rispondendo ai suddetti criteri ("Clienti").

Lo scopo di queste Condizioni è definire le condizioni alle quali SOMFY si impegna a fornire i Prodotti al Cliente che lo richiede, secondo i termini e le condizioni descritti di seguito.

Qualsiasi ordine effettuato a SOMFY implica, da parte del Cliente, l'accettazione senza riserve delle presenti Condizioni. Qualsiasi stipulazione contraria e, in particolare, qualsiasi condizione generale o particolare emanata dal Cliente, non è pertanto imponibile a SOMFY, salvo previa accettazione scritta di quest'ultima. Il fatto di non avvalersi, in un determinato momento, di una qualsiasi delle presenti condizioni, non può essere interpretato come una rinuncia ad avvalersene in futuro.

### 1. ORDINI

Per "Ordine" si intende qualsiasi ordine inserito nelle modalità richieste relativo ai Prodotti SOMFY e conforme alle tariffe applicabili alla categoria del cliente in vigore alla data dell'Ordine. Il Cliente è invitato a trasmettere un ordine online nella sua Area Riservata accessibile dal portale [www.somfypro.it](http://www.somfypro.it) inserendo le sue credenziali personali, o per iscritto, con la sua firma e timbro commerciale, o tramite uno scambio di dati informatici, @mail, che consenta di identificare in maniera univoca il Cliente. SOMFY si riserva il diritto di rifiutare qualsiasi ordine ricevuto con altre modalità.

Qualsiasi vendita è perfezionata solo previa accettazione espressa e scritta dell'ordine del Cliente da parte di SOMFY, che si assicurerà, in particolare, della disponibilità dei prodotti richiesti e che sarà confermata dall'invio al Cliente di una "Conferma d'Ordine".

La Conferma d'Ordine prevale in caso di discordanza con l'Ordine trasmesso dal Cliente. In tal caso, il Cliente può rifiutare la Conferma d'Ordine inviando per iscritto a SOMFY l'annullamento dell'Ordine entro 24h lavorative dalla ricezione della stessa. In caso contrario, la vendita è conclusa alla data e alle condizioni indicate nella Conferma d'Ordine.

Al fine di poter soddisfare al meglio le esigenze dei propri Clienti, SOMFY li invita ad informarla quanto prima di qualsiasi progetto che generi ordini con volumi eccezionali.

### 2. TEMPI DI CONSEGNA

Il tempo di spedizione termina con la consegna dei Prodotti ordinati dal Cliente nei locali di SOMFY, al Cliente stesso o al corriere. Le tempistiche di spedizione e consegna comunicati da SOMFY hanno carattere puramente indicativo, a meno che SOMFY ed il Cliente non dispongano in altro modo, di comune accordo.

La spedizione gratuita e le spese di spedizione in vigore possono essere consultate nella tua Area Riservata su [www.somfypro.it](http://www.somfypro.it) o richieste in Amministrazione Vendite. Un ritardo nella spedizione inferiore a 6 settimane dalla data di consegna indicata sulla Conferma d'Ordine non può comportare né sanzioni, né danni, né giustificare la cancellazione dell'Ordine.

In nessun caso SOMFY sarà ritenuta responsabile per un difetto o un ritardo nella consegna dei Prodotti in caso di forza maggiore. Sono considerati, non limitativamente, casi di forza maggiore: qualsiasi evento non imputabile a SOMFY ai sensi dell'articolo 1463 del codice civile che rende impossibile, ovvero eccessivamente oneroso l'adempimento, ai sensi dell'art. 1467 del codice civile, e in ogni caso, guerra, atti terroristici, scioperi, epidemie, interruzione dei trasporti, mancanza di materie prime, incidenti di ogni genere che portano al fermo produttivo di tutte o parte delle fabbriche di SOMFY.

Il verificarsi di un caso di forza maggiore autorizza SOMFY, di diritto, a sospendere gli Ordini in corso o a processarli in ritardo senza esporsi a indennizzi o danni e interessi nei confronti del Cliente. Nonostante quanto sopra, la responsabilità di SOMFY non può essere ritenuta tale in caso di ritardo o sospensione della consegna imputabile al Cliente.

### 3. TRASPORTO

**COSTI:** Le spedizioni vengono effettuate a discrezione di SOMFY con qualsiasi mezzo di trasporto, tenendo conto del rapporto qualità-prezzo. Le nostre spedizioni sono effettuate in Porto Assegnato. I costi di trasporto dei prodotti di assistenza post-vendita (SAV) in garanzia non vengono fatturati.

**RISCHI:** Il Cliente deve verificare i Prodotti consegnati. Il Cliente (o l'incaricato di fiducia di quest'ultimo) deve procedere a tutte le verifiche necessarie per rilevare eventuali avarie, mancanze, difetti, altri vizi apparenti o la non conformità dei Prodotti consegnati rispetto all'Ordine. In particolare, il Cliente si impegna a verificare lo stato degli imballaggi, il numero dei colli e i Prodotti in termini di quantità, codici, stato e caratteristiche. In tali casi, è dovere del Cliente (o dell'incaricato di sua fiducia) di effettuare la segnalazione delle suddette anomalie sul documento di trasporto o sul bollettino di consegna datato e firmato, in presenza dello spedizioniere e di informare immediatamente SOMFY per iscritto entro 8 giorni dal ricevimento, a pena di decadenza, secondo l'articolo 2964 del codice civile. In ogni caso non possono essere accettate le cosiddette "riserve di controllo" della merce.

**IL TRASFERIMENTO DEI RISCHI, COMPRESA LA PERDITA E IL DETERIORAMENTO DEI PRODOTTI SOMFY, SARÀ PERFEZIONATO TRAMITE LA CONSEGNA AL CLIENTE STESSO O AL TRASPORTATORE, SIA NEL CASO IN CUI SIA STATO CHIAMATO DA SOMFY CHE DAL CLIENTE.**

IL CLIENTE NON POTRÀ RICORRERE AD ALCUNA GARANZIA VERSO SOMFY IN CASO DI MANCATA RICEZIONE NEI SUOI NEGOZI O PIATTAFORME DI STOCCAGGIO DEI PRODOTTI VENDUTI NÉ IN CASO DI DANNI INCORSI DURANTE IL CARICO, IL TRASPORTO O DOVUTO ALLO SCARICO DEI PRODOTTI VENDUTI. IN QUALSIASI CASO, SOMFY NON SOSTERRÀ IL COSTO FINANZIARIO PER PRODOTTI CHE SONO STATI DEGRADATI O DANNEGGIATI DALLA CLIENTELA DEL CLIENTE.

### 4. RESI

Nessun reso può essere effettuato senza l'accettazione da parte di SOMFY. Qualsiasi richiesta di restituzione da parte del Cliente deve includere la copia della fattura di acquisto.

Un reso può dare diritto ad un credito alle seguenti condizioni:

**4.1 - Errore da parte di SOMFY:** quando i Prodotti elencati nella bolla di consegna fornita al Cliente non sono uguali a quelli elencati nella Conferma d'Ordine di SOMFY, il Cliente dovrà avvisare SOMFY entro cinque (5) giorni dal ricevimento dei Prodotti. SOMFY ritirerà il/i Prodotto/i dal Cliente. Un credito pari al 100% del prezzo netto esentasse del/i Prodotto/i recuperato/i sarà elargito se saranno soddisfatte anche le condizioni di cui al punto 4.4.

**4.2 - Errore del Cliente:** un reso potrà essere autorizzato da SOMFY se richiesto per iscritto dal Cliente entro dieci (10) giorni lavorativi a partire dal ricevimento del Prodotto. Il Prodotto deve quindi essere restituito a spese e rischio del Cliente entro cinque (5) giorni lavorativi a partire dall'autorizzazione al reso da parte di SOMFY.

La sua ricezione da parte di SOMFY consentirà la costituzione di un credito pari al 100% del prezzo netto esentasse fatturato del prodotto restituito se sono soddisfatte anche le condizioni di cui al punto 4.4 che segue. SOMFY rifiuterà tale restituzione in caso di errore ripetuto da parte del Cliente.

**4.3 - SOMFY** si riserva il diritto di accettare un reso per altre cause, se il Prodotto è stato consegnato da meno di sei (6) mesi.

Il Prodotto deve quindi essere restituito a spese e rischio del Cliente entro cinque (5) giorni lavorativi a partire dall'emissione dell'accordo di reso da parte di SOMFY.

La sua ricezione da parte di SOMFY consentirà la costituzione di un credito pari al 50% del prezzo netto esentasse fatturato del prodotto restituito se sono soddisfatte anche le condizioni di cui al punto 4.4 che segue. Una copia della fattura d'acquisto del prodotto/i deve essere allegata alla richiesta di reso.

**4.4 -** Le possibilità di restituzione di cui sopra sono ciascuna soggetta alle seguenti condizioni cumulative:

- Il servizio clienti SOMFY ha precedentemente approvato questo reso per iscritto,
  - L'autorizzazione al reso e la fattura d'acquisto del Prodotto sono allegati al Prodotto reso,
  - Il/i Prodotto/i oggetto del Diritto di Recesso sia/siano integro/i ed in normale stato di conservazione, inseriti nella confezione originale, completa in tutte le sue parti (compresi imballo e documentazione accessoria),
  - Il reso non riguardi prodotti accessori di un Prodotto portante,
  - Il reso non riguardi prodotti personalizzati o su misura, salvo in caso di errore da parte di SOMFY.
- In nessun caso a SOMFY sarà imposto:
- Il reso di Prodotti inventurati o divenuti obsoleti, degradati o deteriorati dal Cliente,
  - Di riprendere i prodotti a bassa rotazione.

I crediti che saranno emessi esclusivamente da SOMFY sono validi per un anno dalla data di emissione. Durante questo periodo i crediti non saranno rimborsabili ma saranno dedotti dal prezzo da pagare sui nuovi Ordini. Oltre tale periodo, i crediti saranno annullati se non sono stati utilizzati dal Cliente per nuovi Ordini.

### 5. PREZZO

I Prodotti sono forniti alle tariffe SOMFY in vigore il giorno di immissione dell'Ordine e applicabili come comunicati al Cliente ogni anno.

Nonostante i suoi sforzi per contenere i prezzi nel corso dell'anno, SOMFY potrebbe dover modificare i prezzi dei Prodotti, in particolare, a causa di variazioni dei costi, della domanda della clientela e della congiuntura economica. Se applicabili, queste modifiche tariffarie saranno comunicate al Cliente 30 giorni prima della loro entrata in vigore.

La fatturazione viene effettuata settimanalmente e l'ultimo giorno del mese, indipendentemente dal giorno di spedizione dei Prodotti. I prezzi sono IVA esclusa.

SOMFY non può essere soggetta a clausole che ottengono automaticamente migliori condizioni di prezzo. Il Cliente potrà anche beneficiare di sconti e riduzioni in cambio dell'attivazione e messa in atto da parte di SOMFY di alcuni servizi (per esempio il servizio post-vendita) secondo i termini e le condizioni stabiliti di comune accordo tra le parti. D'altra parte, a SOMFY non può essere imputato alcun costo di struttura di rete del Cliente come parte della sua attività complessiva di assistenza post-vendita.

In ogni caso, SOMFY non concede sconti o riduzioni senza controparti reali e proporzionate. La base degli sconti eventualmente concessi da SOMFY consiste esclusivamente nel fatturato realizzato ed effettivamente incassato con i Prodotti della gamma interessata.

### 6. TERMINI DI PAGAMENTO

Le fatture sono emesse per via elettronica. Le fatture sono pagabili tramite Ricevuta Bancaria, Bonifico bancario anticipato o Contrassegno. I pagamenti in contanti sono ammessi solo presso gli uffici di Somfy Italia S.r.l. in Euro e per l'intero importo dell'ordine, il giorno della consegna dei Prodotti alle condizioni definite nell'articolo "Consegna" sopra menzionato. Tuttavia, per qualsiasi nuovo Cliente o nel caso di un Ordine emesso da un Cliente per il quale l'assicurazione sul credito di SOMFY emette un parere negativo, sarà richiesto il pagamento anticipato, prima della consegna.

I termini di pagamento possono essere concordati di comune accordo e per iscritto tra il Cliente e SOMFY durante la trattativa commerciale. In ogni caso, i termini di pagamento non possono superare i 60 giorni dalla data di emissione della fattura da parte di SOMFY.

Allo stesso modo, se SOMFY sottoscrive un obbligo di pagamento in cambio di servizi resi dal Cliente, quest'ultimo non può richiedere il pagamento di questi servizi tramite deposito prima del loro completamento o secondo termini di pagamento più brevi di quelli che sarebbero stati concessi da SOMFY al Cliente per il pagamento dei Prodotti.

SOMFY può sospendere o modificare senza preavviso le condizioni di pagamento concesse in caso di modifica di qualsiasi criterio che ha dato origine all'attribuzione, e in particolare in caso di deterioramento della situazione finanziaria del cliente, cancellazione delle garanzie, ritardo nel pagamento, comportamento scorretto del Cliente. SOMFY può anche richiedere tutte le garanzie necessarie per giustificare la corretta esecuzione degli impegni assunti e/o modificare i termini di pagamento concessi richiedendo in particolare un acconto o un pagamento anticipato prima dell'esecuzione dell'Ordine.

I pagamenti sono sempre considerati applicabili in primo luogo al debito più vecchio e quindi agli interessi sui pagamenti in ritardo. Le somme dovute non possono in nessun caso dar luogo a trattenuta o indennizzo.

## 7. CREDITI INSOLUTI

In caso di mancato pagamento da parte del Cliente di una fattura alla data di scadenza:

- Gli Ordini aperti e i nuovi ordini possono essere sospesi in qualsiasi momento. SOMFY ne darà comunicazione al Cliente. Quando la situazione sarà regolarizzata, SOMFY emetterà quindi un Conferma d'Ordine,
- Delle penali per ritardato pagamento saranno esigibili a pieno diritto da SOMFY, dal giorno successivo alla data di pagamento indicata sulla fattura, calcolato al tasso legale in vigore, senza necessità di notifica al Cliente. La formula per calcolare le penali di ritardo dei pagamenti è la seguente: Mora = (tasso x importo della fattura non pagata esentasse) x (numero di giorni di ritardo / 365),
- L'indennizzo forfettario di 40 € per le spese di riscossione della fattura non pagata sarà automaticamente dovuto a SOMFY, dal giorno successivo alla data di regolamento indicata sulla fattura,
- Ulteriori risarcimenti possono essere richiesti dietro presentazione di documenti giustificativi,
- Tutte le somme, anche quelle non ancora scadute, diventano immediatamente esigibili senza preavviso,
- La vendita potrà essere annullata da SOMFY a pieno diritto e in qualsiasi momento, previa semplice notifica scritta al Cliente contenente la dichiarazione di SOMFY di avvalersi della presente clausola e senza che sia necessaria alcuna formalità giudiziaria. Nessuna riduzione unilaterale da parte del cliente sarà presa in considerazione da SOMFY. In tal caso, il debito verrà considerato non pagato. I Prodotti consegnati e non pagati dovranno essere restituiti a SOMFY a spese del Cliente,
- Il Cliente autorizza l'accesso dei propri stabilimenti a SOMFY, o ai suoi agenti, eventualmente accompagnati da un funzionario ministeriale, al fine di stilare un inventario completo dei Prodotti di sua proprietà e di recuperare i Prodotti non pagati.

### CLAUSOLA DI RISERVA DI PROPRIETA'

**IL TRASFERIMENTO DI PROPRIETA' DEI PRODOTTI, A BENEFICIO DEL CLIENTE, SARÀ EFFETTUATO SOLO DOPO IL PAGAMENTO COMPLETO DEL PREZZO DA PARTE DI QUESTO ULTIMO, QUALSIASI SIA LA DATA DI CONSEGNA DI QUESTI PRODOTTI. IL PAGAMENTO È CONSIDERATO COMPLETATO SOLO DOPO L'EFFETTIVO INCASSO DEL PREZZO DA PARTE DI SOMFY. IN CASO DI MANCATO PAGAMENTO – IN TUTTO O IN PARTE – DEL PREZZO DA PARTE DEL CLIENTE, SOMFY POTRÀ RIPRENDERE POSSESSO DEI PRODOTTI INVIATI AL CLIENTE. NEL CASO IN CUI IL CLIENTE RIVENDA I PRODOTTI SU RISERVA DI PROPRIETA', IL CLIENTE SI IMPEGNERÀ AD INFORMARE SOMFY RIGUARDO L'IDENTITÀ DEL TERZO-ACQUIRENTE E SOMFY SARÀ LEGGITTIMATA A RICHIEDERE A QUEST' ULTIMO IL PREZZO DEI PRODOTTI NON PAGATI DAL CLIENTE.**

## 8. PENALI E COSTI D'UFFICIO

Il Cliente non potrà esigere alcuna penale da SOMFY, salvo previo consenso scritto di SOMFY, indipendentemente dalla motivazione della sanzione. Al cliente è vietato rifiutare o restituire merci o scontare d'ufficio dall'importo della fattura emessa da SOMFY penali o sconti per non rispetto di una data di consegna o non conformità dei Prodotti, quando il debito non è certo, liquido ed esigibile, senza che Somfy abbia potuto verificare la realtà effettiva del reclamo.

## 9. SERVIZI FORNITI DAL CLIENTE

Durante la trattativa commerciale, le parti possono concordare:

- La prestazione, da parte del Cliente, di servizi per promuovere e favorire la rivendita ai propri clienti dei Prodotti ordinati a SOMFY e / o
- Un impegno assunto dal Cliente per promuovere la partnership tra SOMFY e il Cliente.

Tali servizi e impegni devono essere formalizzati nell'accordo commerciale annuale.

L'esecuzione da parte del Cliente di ciascuna fornitura di servizi richiederà in aggiunta all'accordo annuale, la firma preliminare tra il Cliente e SOMFY di un contratto di applicazione che specificherà in particolare:

- Il contenuto preciso dei servizi resi,
- I Prodotti ai quali si riferiscono tali servizi,
- La data in cui i servizi sono resi,
- La loro durata,
- Il loro pagamento o la modalità di pagamento convenuta.

La remunerazione dovuta da SOMFY al Cliente in relazione alla prestazione di questi servizi sarà esigibile solo a partire dalla loro realizzazione.

Il Cliente deve fornire la prova dell'esecuzione effettiva dei servizi che intende richiedere a fronte del pagamento di SOMFY.

## 10. INFORMAZIONI SUI PRODOTTI

Le informazioni e le fotografie che compaiono nei cataloghi e nei prospetti sono fornite a titolo puramente informativo e non contrattuale. SOMFY adempie al proprio obbligo di informazione sui Prodotti nelle schede tecniche, nei manuali di installazione e nei fogli illustrativi del prodotto; spetta al Cliente informare i propri clienti, sulle condizioni di installazione (inclusa la configurazione), sull'utilizzo dei Prodotti e sulle misure di sicurezza da rispettare, adattando e completando le informazioni fornite da SOMFY ai prodotti del Cliente e alla sua tipologia di clienti. SOMFY si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento i Prodotti così come le informazioni tecniche e commerciali che li riguardano.

## 11. GARANZIA E SERVIZIO POST-VENDITA

La garanzia contrattuale offerta da SOMFY è specificata di seguito, sarà inviata al Cliente su richiesta semplice e sarà disponibile su [www.somfypro.it](http://www.somfypro.it). Questa garanzia è il) deroga e sostituisce la garanzia legale per vizi di cui all'art. 1490 e ss. codice civile italiano; e ii) non costituisce garanzia di buon funzionamento dei Prodotti ai sensi dell'art. 1512 c.c.. Al di fuori del campo di applicazione della garanzia contrattuale, SOMFY fornisce un servizio post-vendita dei suoi Prodotti, su richiesta.

## 12. RESPONSABILITA'

La responsabilità di SOMFY non può essere ricercata o sostenuta a qualsiasi titolo a meno che non sia debitamente dimostrato che i Prodotti sono stati installati e utilizzati in conformità con le istruzioni e i limiti di utilizzo di SOMFY, nonché le norme vigenti e regole dell'arte. Ciascuna parte adempie ai propri obblighi ai sensi e in conformità alle leggi e ai regolamenti ad essa applicabili, incluse le disposizioni anti-corruzione.

Solo il danno subito dal cliente e perfettamente giustificato può essere risarcito da SOMFY. Il Cliente non può reclamare gli indennizzi in un'unica soluzione semplicemente perché un prodotto è stato richiamato da SOMFY o è stato restituito a quest'ultima.

Avviso relativo ai prodotti per "PROFESSIONISTI": SOMFY avverte il Cliente che i prodotti nei cataloghi professionali sono destinati a produttori, costruttori, assemblatori o installatori professionisti e che devono essere installati da professionisti della motorizzazione e dell'automazione residenziale. Il Cliente deve assicurarsi che questi Prodotti siano venduti a professionisti che giustificano questo tipo di attività. In caso di rivendita via internet, il Cliente si assicurerà che questi prodotti siano commercializzati in uno spazio dedicato ai professionisti, sia sul proprio sito web che su qualsiasi altro sito di vendita online dei propri clienti. In caso di rivendita dei suoi prodotti a non professionisti, il Cliente è passibile di essere ritenuto responsabile per mancanza di consulenza o informazioni in caso di un'installazione difettosa e garantisce SOMFY contro ogni possibile reclamo da parte degli utenti su questa base.

## 13. PROPRIETA' INTELLETTUALE

I marchi e in particolare i marchi figurativi (di seguito "Loghi") SOMFY sono di proprietà esclusiva di SOMFY. L'utilizzo da parte del Cliente del marchio o dei loghi SOMFY e di qualsiasi altro marchio di proprietà di SOMFY richiede il preventivo consenso scritto di SOMFY. Il Cliente si impegna a non violare marchi, nomi di dominio e nomi di gamma, prodotti o servizi utilizzati da e / o appartenenti a SOMFY.

SOMFY può dare il proprio consenso scritto in merito all'uso dei propri marchi e / o loghi ai fini del Cliente che effettua operazioni che promuovono la rivendita dei Prodotti SOMFY. In questo caso, il Cliente si impegna a rispettare le linee guida grafiche e sui marchi di SOMFY e ad operare riproduzioni fedeli e fedeli dei marchi, loghi e immagini trasmessi da SOMFY e di non creare un rischio di confusione tra SOMFY e uno o più concorrenti.

**Avviso relativo alla riproduzione di immagini di proprietà di SOMFY: VIENE VIETATO L'UTILIZZO DI VISUALS, PRODOTTI E LOGO CORRELATI SOMFY, a meno che non sia espressamente autorizzato da SOMFY attraverso un accordo di partnership (Expert, BP, ecc.) o autorizzazione ad hoc da parte di SOMFY per ogni immagine ad essa appartenente o riconducibile. Qualsiasi uso di immagini autorizzate da SOMFY deve includere l'avviso di copyright e il nome del fotografo così come trasmesso da SOMFY, in modo visibile.**

## 14. LEGGE APPLICABILE E GIURISDIZIONE

**PER ESPRESSO ACCORDO TRA LE PARTI, LE PRESENTI CONDIZIONI CONTRATTUALI SONO DISCIPLINATE DALLA LEGGE ITALIANA. IN CASO DI CONTROVERSIA IN MERITO ALLA VALIDITÀ, INTERPRETAZIONE, ESECUZIONE O CESSAZIONE DEI TERMINI O DI CONTROVERSIA DI QUALSIASI ALTRA NATURA, È COMPETENTE IL TRIBUNALE DI MILANO.**

## CONDIZIONI DI GARANZIA

1 - Durata della garanzia e termine per la denuncia. La garanzia per i vizi della cosa venduta accordata al Cliente è di: - cinque (5) Prodotti a marchio Somfy per tapparelle, persiane, tende esterne, tende interne, tende, allarmi e porte di garage (solo motori Dextro Pro e RDO CSI). Batterie OXIMO Wirefree e sistema d'allarme Protexial. - tre (3) anni Prodotti a marchio Somfy per cancelli e porte di garage (esclusi i motori Dextro Pro e RDO CSI). Batteria a marchio Somfy per motorizzazioni di persiane Yslo, videocitofono VSystemPRO. - due (2) anni Prese riceventi interne ed esterne, prese telecomandate a marchio Somfy. Videocitofoni plug&play e telecamere, TaHoma, Connexoon, micro-ricevitori a marchio Somfy per illuminazione e tapparelle, termostato, serratura connessa e tutti gli altri prodotti Somfy non menzionati. (Garanzia a partire dalla data di fatturazione). Il Cliente decade dal diritto alla garanzia se non denuncia il vizio per iscritto a Somfy Italia srl entro 15 (quindici) giorni dalla sua scoperta.

2 - Applicazione della garanzia. La presente garanzia convenzionale si estende, modificando e sostituendo la garanzia legale, ex art. 1490 co. 2° c.c. e viene offerta esclusivamente ai Clienti Somfy e non a terzi. La nostra responsabilità è limitata alla riparazione o alla semplice sostituzione nel periodo più breve possibile dei componenti Somfy riconosciuti difettosi dal nostro centro di assistenza, senza altri oneri di sorta ed escluso il risarcimento di ogni diverso ed ulteriore danno. I prodotti sostituiti restano di nostra proprietà e le spese di trasporto per questa operazione sono a carico del Cliente senza obbligo da parte nostra di intervento sul luogo del difetto. La nostra garanzia viene applicata solo sui componenti Somfy e non al progetto in cui sono inseriti, ovvero alle applicazioni e componenti con i quali i prodotti Somfy potrebbero venire assemblati. Nel caso di applicazione della Garanzia, non si potranno avere deroghe dalle nostre condizioni di vendita o creare contestazioni relative a condizioni di pagamento ed agli importi indicati sulle fatture anteriori o posteriori al difetto riscontrato.

3 - Limite della Garanzia. La Garanzia è convenzionale, si applica esclusivamente ai Clienti non estendendosi a terzi, e non trova comunque applicazione quando: - Un apparecchio è stato aperto o smontato o reso con segni evidenti di urto o altro. - Le istruzioni di scelta dell'operatore non sono state rispettate. - Le istruzioni di montaggio e di collegamento elettrico non sono state applicate. - I nostri operatori sono stati usati per degli usi diversi da quelli ordinari per cui sono stati concepiti, a meno di un'estensione scritta della Garanzia. - Gli operatori sono usati con accessori elettrici non omologati dal nostro servizio tecnico. - Gli accessori elettrici e i componenti d'automatismi sono stati utilizzati senza rispettare gli schemi e i tipi di collegamenti per i quali sono stati concepiti. Le spese relative allo smontaggio e al montaggio del materiale in garanzia sono a carico del Cliente e non possono in alcun caso essere prese in considerazione da Somfy.

4 - Limitazione d'uso dei prodotti. I prodotti Somfy sono stati studiati e realizzati per applicazioni su prodotti di chiusura e di protezione solare nell'edilizia che non richiedono un uso intensivo, oppure su schermi cinematografici. Detti prodotti devono essere installati secondo le normative elettriche (norme CEI) e altre norme di legge specifiche all'applicazione in vigore al momento della progettazione e dell'installazione. Rimane esclusa l'applicazione della Garanzia ed ogni eventuale altra responsabilità di Somfy per gli usi non consigliati, ovvero per usi particolari dei prodotti Somfy, ovvero per gli impieghi comunque non conformi alla normativa ed alle regole d'arte applicabili.

# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA DI PRODOTTI SOMFY

PER DISTRIBUTORI PROFESSIONALI CHE ESERCITANO UN'ATTIVITÀ DI VENDITA VALIDE PER IL TERRITORIO DELLO STATO ITALIANO

## CAMPO DI APPLICAZIONE E OPPOSIZIONE DELLE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA DEI PRODOTTI SOMFY

La società SOMFY Italia S.r.l., con sede in Via Copernico 38/40, 20090 Trezzano s/N (Mi), di seguito "SOMFY", commercializza secondo i presenti termini e condizioni generali di vendita, di seguito nominati "Condizioni", la sua gamma di prodotti dal catalogo Professionisti e/o Grande Pubblico (DIY) (di seguito nominati "Prodotti") a tutte le categorie di clienti situate sul territorio dello Stato italiano, aventi un'attività di "commercio," cioè di rivendita dei Prodotti sia al dettaglio che all'ingrosso.

**Attenzione: un cambiamento di attività del Cliente può comportare l'applicazione di condizioni tariffarie specifiche per queste nuove attività.**

Le presenti Condizioni sostituiscono le precedenti Condizioni Generali di Vendita, a partire dal **2 Luglio 2018** e si applicano a tutti gli ordini effettuati a SOMFY da qualsiasi azienda che agisca sia in nome e per conto proprio sia per conto di società che aderiscono ad un marchio comune che soddisfa i suddetti criteri (i "Clienti").

Lo scopo di queste Condizioni è definire le condizioni alle quali SOMFY si impegna a fornire i Prodotti al Cliente che lo richiede, secondo i termini e le condizioni descritti di seguito.

Qualsiasi ordine effettuato a SOMFY implica, da parte del Cliente, l'accettazione senza riserve delle presenti Condizioni. Qualsiasi stipulazione contraria e, in particolare, qualsiasi condizione generale o particolare emanata dal Cliente, non è pertanto imponibile a SOMFY, salvo previa accettazione scritta di quest'ultima. Il fatto di non avvalersi, in un determinato momento, di una qualsiasi delle presenti condizioni, non può essere interpretato come una rinuncia ad avvalersene in futuro.

### 1. ORDINI

Per "Ordine" si intende qualsiasi ordine inserito, nelle modalità richieste, relativo ai Prodotti SOMFY e conformi alle tariffe applicabili alla categoria del cliente in vigore alla data dell'Ordine. Il Cliente è invitato a trasmettere un ordine online nella sua Area Riservata accessibile dal portale [www.somfypro.it](http://www.somfypro.it) inserendo le sue credenziali personali, o per iscritto, con la sua firma e timbro commerciale, o tramite uno scambio di dati informatici, @mail, che consenta di identificare in maniera univoca il Cliente. SOMFY si riserva il diritto di rifiutare qualsiasi ordine ricevuto con altre modalità.

Qualsiasi vendita è perfezionata solo previa accettazione espressa e scritta dell'ordine del Cliente da parte di SOMFY, che si assicurerà, in particolare, della disponibilità dei prodotti richiesti e che sarà confermata dall'invio al Cliente di una "Conferma d'Ordine".

La Conferma d'Ordine prevale in caso di discordanza con l'Ordine trasmesso dal Cliente. In tal caso, il Cliente può rifiutare la Conferma d'Ordine inviando per iscritto a SOMFY l'annullamento dell'Ordine entro 24h lavorative dalla ricezione della stessa. In caso contrario, la vendita è conclusa alla data e alle condizioni indicate nella Conferma d'Ordine.

Al fine di poter soddisfare al meglio le esigenze dei propri Clienti, SOMFY li invita ad informarla quanto prima di qualsiasi progetto che generi ordini con volumi eccezionali.

### 2. TEMPI DI CONSEGNA

Il tempo di spedizione termina con la consegna dei prodotti ordinati dal Cliente nei locali di SOMFY, al cliente stesso o al corriere. Le tempistiche di spedizione e consegna comunicate da SOMFY hanno carattere puramente indicativo, a meno che SOMFY ed il cliente non dispongano in altro modo e di comune accordo.

La spedizione gratuita e le spese di spedizione in vigore possono essere consultate nella tua Area Riservata su [www.somfypro.it](http://www.somfypro.it) o richieste in Amministrazione Vendite. Un ritardo nella spedizione inferiore a 6 settimane dalla data di consegna indicata sulla Conferma d'Ordine non può comportare né sanzioni, né danni, né giustificare la cancellazione dell'Ordine.

In nessun caso SOMFY sarà ritenuta responsabile per un difetto o un ritardo nella consegna dei Prodotti in caso di forza maggiore. Sono considerati, non limitativamente, casi di forza maggiore: qualsiasi evento non imputabile a SOMFY ai sensi dell'articolo 1463 del codice civile che rende impossibile, ovvero eccessivamente oneroso l'adempimento, ai sensi dell'art. 1467 del codice civile, e in ogni caso, guerra, atti terroristici, scioperi, epidemie, interruzione dei trasporti, mancanza di materie prime, incidenti di ogni genere che portano al fermo produttivo di tutte o parte delle fabbriche di SOMFY.

Il verificarsi di un caso di forza maggiore autorizza SOMFY, di diritto, a sospendere gli Ordini in corso o a processarli in ritardo senza esporsi a indennizzi o danni e interessi nei confronti del Cliente. Nonostante quanto sopra, la responsabilità di SOMFY non può essere ritenuta tale in caso di ritardo o sospensione della consegna imputabile al Cliente.

### 3. TRASPORTI E CONSEGNE

**COSTI:** Le spedizioni vengono effettuate a discrezione di SOMFY con qualsiasi mezzo di trasporto, tenendo conto del rapporto qualità-prezzo. Le nostre spedizioni sono effettuate in Porto Assegnato. I costi di trasporto dei prodotti di assistenza post-vendita (SAV) in garanzia non vengono fatturati.

**RISCHI:** Il Cliente deve verificare i prodotti consegnati. Il Cliente (o l'incaricato di fiducia di quest'ultimo) deve procedere a tutte le verifiche necessarie per rilevare eventuali avarie, mancanze, difetti, altri vizi apparenti o la non conformità dei prodotti consegnati rispetto all'ordine. In particolare, il Cliente si impegna a verificare lo stato degli imballaggi, il numero dei colli e i prodotti in termini di quantità, codici, stato e caratteristiche. In tali casi, è dovere del Cliente (o dell'incaricato di sua fiducia) di effettuare la segnalazione delle suddette anomalie sul documento di trasporto o sul bollettino di consegna datato e firmato, in presenza dello spedizioniere e di informare immediatamente SOMFY per iscritto entro 8 giorni dal ricevimento, a pena di decadenza ai sensi dell'articolo 2964 del codice civile italiano. In ogni caso non possono essere accettate le cosiddette "riserve di controllo" della merce.

**IL TRASFERIMENTO DEI RISCHI, COMPRESA LA PERDITA E IL DETERIORAMENTO DEI PRODOTTI SOMFY, SARÀ PERFEZIONATO TRAMITE LA CONSEGNA AL CLIENTE STESSO O AL TRASPORTATORE, SIA NEL CASO IN CUI SIA STATO CHIAMATO DA SOMFY CHE DAL CLIENTE.**

IL CLIENTE NON POTRÀ RICORRERE AD ALCUNA GARANZIA VERSO SOMFY IN CASO DI MANCATA RICEZIONE NEI SUOI NEGOZI O PIATTAFORME DI STOCCAGGIO DEI PRODOTTI VENDUTI NÉ IN CASO DI DANNI INCORSI DURANTE IL CARICO, IL TRASPORTO O DOVUTO ALLO SCARICO DEI PRODOTTI VENDUTI. IN QUALSIASI CASO, SOMFY NON SOSTERRÀ IL COSTO FINANZIARIO PER PRODOTTI CHE SONO STATI DEGRADATI O DANNEGGIATI DALLA CLIENTELA DEL CLIENTE.

### 4. RESI

Nessun reso può essere effettuato senza l'accettazione da parte di SOMFY. Qualsiasi richiesta di restituzione da parte del Cliente deve includere la copia della fattura di acquisto.

Un reso può dare diritto ad un accredito esclusivamente alle seguenti condizioni:

**4.1 - Errore da parte di SOMFY:** quando i Prodotti elencati nella bolla di consegna fornita al Cliente non sono uguali a quelli elencati nella Conferma d'Ordine di SOMFY, il Cliente dovrà avvisare SOMFY entro cinque (5) giorni dal ricevimento dei Prodotti. SOMFY ritirerà il/i Prodotto/i dal Cliente. Un credito pari al 100% del prezzo netto esentasse del/i Prodotto/i recuperato/i sarà riconosciuto se saranno soddisfatte anche le condizioni di cui al punto 4.4.

**4.2 - Errore del Cliente:** un reso sarà autorizzato da SOMFY se richiesto per iscritto dal Cliente entro dieci (10) giorni lavorativi a partire dal ricevimento del Prodotto. Il Prodotto deve quindi essere restituito a spese e a rischio del Cliente entro cinque (5) giorni lavorativi a partire dall'emissione dell'autorizzazione al reso da parte di SOMFY.

Il prodotto restituito dovrà soddisfare anche le condizioni di cui al punto 4.4 che segue. SOMFY rifiuterà tale restituzione in caso di errore ripetuto da parte del Cliente.

**4.3 - SOMFY** si riserva il diritto di accettare un reso per altre cause, se il Prodotto è stato consegnato da meno di sei (6) mesi.

Il Prodotto deve quindi essere restituito a spese e rischio del Cliente entro cinque (5) giorni lavorativi a partire dall'emissione dell'accordo di reso da parte di SOMFY.

La sua ricezione da parte di SOMFY consentirà la costituzione di un credito pari al 50% del prezzo netto esentasse fatturato del prodotto restituito se sono soddisfatte anche le condizioni di cui al punto 4.4 che segue. Una copia della fattura d'acquisto del prodotto/i deve essere allegata alla richiesta di reso.

**4.4 -** Le possibilità di restituzione di cui sopra sono ciascuna soggetta alle seguenti condizioni cumulative:

- Il servizio clienti SOMFY abbia precedentemente approvato questo reso per iscritto,
- L'autorizzazione al reso e la fattura d'acquisto del Prodotto siano allegati al Prodotto reso,
- Il/i Prodotto/i oggetto del Diritto di Recesso sia/siano integro/i ed in normale stato di conservazione, inseriti nella confezione originale, completa in tutte le sue parti (compresi imballo e documentazione accessoria),
- Il reso non riguardi prodotti accessori di un Prodotto portante,
- Il reso non riguardi prodotti personalizzati o su misura, salvo in caso di errore da parte di SOMFY.

In nessun caso a SOMFY sarà imposto:

- Il reso di Prodotti inventurati, divenuti obsoleti, degradati o deteriorati dal Cliente,
- Di riprendere i prodotti a bassa rotazione.

I crediti che saranno emessi esclusivamente da SOMFY sono validi per un anno dalla data di emissione. Durante questo periodo i crediti non saranno rimborsabili ma saranno dedotti dal prezzo da pagare sui nuovi Ordini. Oltre tale periodo, i crediti saranno annullati se non sono stati utilizzati dal Cliente per nuovi Ordini.

## 5. PREZZO

I Prodotti sono forniti alle tariffe SOMFY in vigore il giorno di immissione dell'Ordine e applicabili come comunicati al Cliente ogni anno.

Nonostante i suoi sforzi per contenere i prezzi nel corso dell'anno, SOMFY potrebbe dover modificare i prezzi dei Prodotti, in particolare, a causa di variazioni dei costi, della domanda della clientela e della congiuntura economica. Se applicabili, queste modifiche tariffarie saranno comunicate al Cliente 30 giorni prima della loro entrata in vigore.

La fatturazione viene effettuata settimanalmente e l'ultimo giorno del mese, indipendentemente dal giorno di spedizione dei Prodotti. I prezzi sono IVA esclusa.

SOMFY non può essere soggetta a clausole che ottengono automaticamente migliori condizioni di prezzo.

Il Cliente potrà anche beneficiare di sconti e riduzioni in cambio dell'attivazione e messa in atto da parte di SOMFY di alcuni servizi (per esempio il servizio post-vendita) secondo i termini e le condizioni stabiliti di comune accordo tra le parti. D'altra parte, a SOMFY non può essere imputato alcun costo di struttura di rete del Cliente come parte della sua attività complessiva di assistenza post-vendita.

In ogni caso, SOMFY non concede sconti o riduzioni al Cliente senza controparti reali e proporzionate.

Il calcolo di eventuali sconti concessi da SOMFY si baserà esclusivamente sulle vendite realizzate e pagate dal Cliente all'interno della relativa gamma di Prodotti. Il Cliente non può richiedere un anticipo sul pagamento dei suddetti sconti a meno che i criteri e le condizioni per la concessione degli stessi siano stati effettivamente raggiunti.

## 6. TERMINI DI PAGAMENTO

Le fatture sono emesse per via elettronica. Le fatture sono pagabili tramite Ricevuta Bancaria, Bonifico bancario anticipato o Contassegno. I pagamenti in contanti sono ammessi solo presso gli uffici di Somfy Italia S.r.l. in Euro e per l'intero importo dell'ordine, il giorno della consegna dei Prodotti alle condizioni definite nell'articolo "Consegna" sopra menzionato. Tuttavia, per qualsiasi primo ordine di un nuovo Cliente o nel caso di un Ordine emesso da un Cliente per il quale l'assicurazione sul credito di SOMFY emette un parere negativo, sarà richiesto il pagamento anticipato prima della consegna.

I termini di pagamento possono essere concordati di comune accordo e per iscritto tra il Cliente e SOMFY durante la trattativa commerciale. In ogni caso, i termini di pagamento non possono superare i 60 giorni dalla data di emissione della fattura da parte di SOMFY. Allo stesso modo, se SOMFY sottoscrive un obbligo di pagamento in cambio di servizi resi dal Cliente, quest'ultimo non può richiedere il pagamento di questi servizi tramite deposito prima del loro completamento o secondo termini di pagamento più brevi di quelli che sarebbero stati concessi da SOMFY al Cliente per il pagamento dei Prodotti.

SOMFY può sospendere o modificare senza preavviso le condizioni di pagamento concesse in caso di modifica di qualsiasi criterio che ha dato origine all'attribuzione, e in particolare in caso di deterioramento della situazione finanziaria del cliente, cancellazione delle garanzie, ritardo nel pagamento, comportamento scorretto del Cliente. SOMFY può anche richiedere tutte le garanzie necessarie per giustificare la corretta esecuzione degli impegni assunti e/o modificare i termini di pagamento concessi richiedendo in particolare un acconto o un pagamento anticipato prima dell'esecuzione dell'Ordine.

I pagamenti sono sempre considerati applicabili in primo luogo al debito più vecchio e quindi agli interessi sui pagamenti in ritardo. Le somme dovute non possono in nessun caso dar luogo a trattenuta o indennizzo.

## 7. CREDITI INSOLUTI

In caso di mancato pagamento da parte del Cliente di una fattura alla data di scadenza:

- Gli Ordini aperti e i nuovi ordini possono essere sospesi in qualsiasi momento. SOMFY ne darà comunicazione al Cliente. Quando la situazione sarà regolarizzata, SOMFY emetterà quindi una Conferma d'Ordine,

- Delle penali per ritardato pagamento saranno esigibili a pieno diritto da SOMFY, dal giorno successivo alla data di pagamento indicata sulla fattura, calcolato al tasso legale in vigore, senza necessità di notifica al Cliente. La formula per il calcolo delle penali di ritardo dei pagamenti è la seguente:  $Mora = (\text{tasso} \times \text{importo della fattura non pagata esentasse}) \times (\text{numero di giorni di ritardo} / 365)$

- I pagamenti sono sempre considerati come applicabili in primo luogo al debito più vecchio e quindi agli interessi del ritardo, - Tutte le somme, anche quelle non ancora scadute, diventano immediatamente esigibili senza preavviso,

- L'indennizzo forfettario di 40 € per le spese di riscossione della fattura non pagata sarà automaticamente dovuto a SOMFY, dal giorno successivo alla data di regolamento indicata sulla fattura,

- Ulteriori risarcimenti possono essere richiesti dietro presentazione di documenti giustificativi,

- L'Ordine potrà essere cancellato da SOMFY a pieno diritto e in qualsiasi momento, previa semplice notifica scritta al Cliente contenente la dichiarazione di SOMFY di avvalersi della presente clausola e senza che sia necessaria alcuna formalità giudiziaria. I Prodotti consegnati e non pagati dovranno essere restituiti a SOMFY a spese del Cliente, tutte le somme - anche quelle non ancora scadute - diventano immediatamente esigibili senza preavviso. Nessuna riduzione unilaterale da parte del Cliente sarà presa in considerazione da SOMFY. In tal caso, il debito verrà considerato non pagato in toto.

- Il Cliente autorizza l'accesso dei propri stabilimenti a SOMFY, o ai suoi incaricati, eventualmente accompagnati da un funzionario ministeriale, al fine di stilare un inventario completo dei Prodotti di sua proprietà e di recuperare i Prodotti non pagati.

#### CLAUSOLA DI RISERVA DI PROPRIETA'

IL TRASFERIMENTO DI PROPRIETA' DEI PRODOTTI, A BENEFICIO DEL CLIENTE, SARÀ EFFETTUATO SOLO DOPO IL PAGAMENTO COMPLETO DEL PREZZO DA PARTE DI QUEST'ULTIMO, QUALSIASI SIA LA DATA DI CONSEGNA DI QUESTI PRODOTTI. IL PAGAMENTO È CONSIDERATO COMPLETATO SOLO DOPO L'EFFETTIVO INCASSO DEL PREZZO DA PARTE DI SOMFY. IN CASO DI MANCATO PAGAMENTO - IN TUTTO O IN PARTE - DEL PREZZO DA PARTE DEL CLIENTE, SOMFY POTRÀ RIPRENDERE POSSESSO DEI PRODOTTI INVIATI AL CLIENTE. NEL CASO IN CUI IL CLIENTE RIVENDA I PRODOTTI SU RISERVA DI PROPRIETA', IL CLIENTE SI IMPEGNERÀ AD INFORMARE SOMFY RIGUARDO L'IDENTITÀ DEL TERZO-ACQUIRENTE. E SOMFY SARÀ LEGITTIMATA A RICHIEDERE A QUEST'ULTIMO IL PREZZO DEI PRODOTTI NON PAGATI DAL CLIENTE.

#### 8. PENALI E COSTI D'UFFICIO

Il Cliente non potrà esigere alcuna penale da SOMFY, salvo previo consenso scritto di SOMFY, indipendentemente dalla motivazione della sanzione. Al cliente è vietato rifiutare o restituire merci o scontare d'ufficio dall'importo della fattura emessa da SOMFY penali o sconti per non rispetto di una data di consegna o non conformità dei Prodotti, quando il debito non è certo, liquido ed esigibile, senza che Somfy abbia potuto verificare la realtà effettiva del reclamo.

#### 9. SERVIZI FORNITI DAL CLIENTE

Durante la trattativa commerciale, le parti possono concordare:

- La prestazione, da parte del Cliente, di servizi per promuovere e favorire la rivendita ai propri clienti dei Prodotti ordinati a SOMFY e / o

- Un impegno assunto dal Cliente per promuovere la partnership tra SOMFY e il Cliente.

Tali servizi e impegni devono essere formalizzati nell'accordo commerciale annuale.

L'esecuzione da parte del Cliente di ciascuna fornitura di servizi richiederà in aggiunta all'accordo annuale, la firma preliminare tra il Cliente e SOMFY di un contratto di applicazione che specificherà in particolare:

- Il contenuto preciso dei servizi resi,

- I Prodotti ai quali si riferiscono tali servizi,

- La data in cui i servizi sono resi,

- La loro durata,

- Il loro pagamento o la modalità di pagamento convenuta.

La remunerazione dovuta da SOMFY al Cliente in relazione alla prestazione di questi servizi sarà esigibile solo a partire dalla loro realizzazione.

Il Cliente deve fornire la prova dell'esecuzione effettiva dei servizi che intende richiedere a fronte del pagamento di SOMFY.

#### 10. INFORMAZIONI SUI PRODOTTI

Le informazioni e le fotografie che compaiono nei cataloghi e nei prospetti sono fornite a titolo puramente informativo e non contrattuale. SOMFY adempie al proprio obbligo di informazione sui Prodotti nelle schede tecniche, nei manuali di installazione e nei fogli illustrativi del prodotto; spetta al Cliente informare i propri clienti, sulle condizioni di installazione (inclusa la configurazione), sull'utilizzo dei Prodotti e sulle misure di sicurezza da rispettare, adattando e completando le informazioni fornite da SOMFY ai prodotti del Cliente e alla sua tipologia di clienti. SOMFY si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento i Prodotti così come le informazioni tecniche e commerciali che li riguardano.

#### 11. GARANZIA E SERVIZI POST-VENDITA

La garanzia contrattuale offerta da SOMFY è specificata di seguito, sarà inviata al Cliente su richiesta semplice ed è disponibile su [www.somfypro.it](http://www.somfypro.it). Questa garanzia: i) deroga e sostituisce la garanzia legale per vizi di cui all'art. 1490 e ss. codice civile italiano; e ii) non costituisce garanzia di buon funzionamento dei Prodotti ai sensi dell'art. 1512 c.c. Al di fuori del campo di applicazione della garanzia contrattuale, SOMFY fornisce un servizio post-vendita dei suoi Prodotti, su richiesta.

#### 12. RESPONSABILITÀ

La responsabilità di SOMFY non può essere ricercata o sostenuta a qualsiasi titolo a meno che non sia debitamente dimostrato che i Prodotti sono stati installati e utilizzati in conformità con le istruzioni e i limiti di utilizzo di SOMFY, nonché le norme vigenti e regole dell'arte. Ciascuna parte adempie ai propri obblighi ai sensi e in conformità alle leggi e ai regolamenti ad essa applicabili, incluse le disposizioni anti-corruzione.

Solo il danno subito dal cliente e perfettamente giustificato può essere risarcito da SOMFY. Il Cliente non può reclamare gli indennizzi in un'unica soluzione semplicemente perché un prodotto è stato richiamato da SOMFY o è stato restituito a quest'ultima.

Avviso relativo ai prodotti per "PROFESSIONISTI": SOMFY avverte il Cliente che i prodotti nei cataloghi professionali sono destinati ai produttori, costruttori, assemblatori o installatori professionisti e che devono essere installati da professionisti della motorizzazione e dell'automazione residenziale. Il Cliente deve assicurarsi che questi Prodotti siano venduti a professionisti che giustificano questo tipo di attività. In caso di rivendita via internet, il Cliente si assicura

che questi prodotti siano commercializzati in uno spazio dedicato ai professionisti, sia sul proprio sito web che su qualsiasi altro sito di vendita online dei propri clienti. In caso di rivendita dei suoi prodotti a non professionisti, il Cliente è passibile di essere ritenuto responsabile per mancanza di consulenza o informazioni in caso di un'installazione difettosa e garantisce SOMFY contro ogni possibile reclamo da parte degli utenti su questa base.

#### 13. PROPRIETA' INTELLETTUALE

I marchi e in particolare i marchi figurativi (di seguito "Loghi") SOMFY sono di proprietà esclusiva di SOMFY. L'utilizzo da parte del Cliente del marchio o dei loghi SOMFY e di qualsiasi altro marchio di proprietà di SOMFY richiede il preventivo consenso scritto di SOMFY. Il Cliente si impegna a non violare marchi, nomi di dominio e nomi di gamma, prodotti o servizi utilizzati da e / o appartenenti a SOMFY.

SOMFY può dare il proprio consenso scritto in merito all'uso dei propri marchi e/o loghi ai fini del Cliente che effettua operazioni che promuovono la rivendita dei Prodotti SOMFY. In questo caso, il Cliente si impegna a rispettare le linee guida grafiche dei marchi di SOMFY e ad operare riproduzioni fedeli dei marchi, loghi e immagini trasmessi da SOMFY e di non creare un rischio di confusione tra SOMFY e uno o più concorrenti.

**Avviso relativo alla riproduzione di immagini di proprietà di SOMFY: È VIETATO L'UTILIZZO DI IMMAGINI, PRODOTTI E LOGHI CORRELATI A SOMFY, A MENO CHE NON SIA ESPRESSAMENTE AUTORIZZATO DA SOMFY ATTRAVERSO UN ACCORDO DI PARTNERSHIP (Expert, BP, ecc.) O AUTORIZZAZIONE AD HOC DA PARTE DI SOMFY PER OGNI IMMAGINE AD ESSA APPARTENENTE O RICONDUCEBILE. QUALSIASI USO DI IMMAGINI AUTORIZZATE DA SOMFY DEVE INCLUDERE L'AVVISO DI COPYRIGHT E IL NOME DEL FOTOGRAFO COSÌ COME TRASMESSO DA SOMFY, IN MODO VISIBILE.**

#### 14. LEGGE APPLICABILE E GIURISDIZIONE

**PER ESPRESSO ACCORDO TRA LE PARTI, LE PRESENTI CONDIZIONI CONTRATTUALI SONO DISCIPLINATE DALLA LEGGE ITALIANA. IN CASO DI CONTROVERSIA IN MERITO ALLA VALIDITÀ, INTERPRETAZIONE, ESECUZIONE O CESSAZIONE DEI TERMINI O DI CONTROVERSIA DI QUALSIASI ALTRA NATURA, È COMPETENTE IL TRIBUNALE DI MILANO.**

#### CONDIZIONI DI GARANZIA

1 - Durata della garanzia e termine per la denuncia. La garanzia per i vizi della cosa venduta accordata al Cliente è di: - cinque (5) Prodotti a marchio Somfy per tapparelle, persiane, tende esterne, tende interne, tende, allarmi e porte di garage (solo motori Dextro Pro e RDO CSI), Batterie OXIMO Wirefree e sistema d'allarme Protexial. - tre (3) anni Prodotti a marchio Somfy per cancelli e porte di garage (esclusi i motori Dextro Pro e RDO CSI). Batteria a marchio Somfy per motorizzazioni di persiane Yslo, videofonino VSystemPRO. - due (2) anni Prese ricevitori interne ed esterne, prese telecomandate a marchio Somfy. Videofonini plug&play e telecamere, TaHoma, Connexoon, micro-ricevitori a marchio Somfy per illuminazione e tapparelle, termostato, serratura connessa e tutti gli altri prodotti Somfy non menzionati. (Garanzia a partire dalla data di fatturazione). Il Cliente decade dal diritto alla garanzia se non denuncia il vizio per iscritto a Somfy Italia srl entro 15 (quindici) giorni dalla sua scoperta.

2 - Applicazione della garanzia. La presente garanzia convenzionale si estende, modificando e sostituendo la garanzia legale, ex art. 1490 co. 2° c.c. e viene offerta esclusivamente ai Clienti Somfy e non a terzi. La nostra responsabilità è limitata alla riparazione o alla semplice sostituzione nel periodo più breve possibile dei componenti Somfy riconosciuti difettosi dal nostro centro di assistenza, senza altri oneri di sorta ed escluso il risarcimento di ogni diverso ed ulteriore danno. I prodotti sostituiti restano di nostra proprietà e le spese di trasporto per questa operazione sono a carico del Cliente senza obbligo da parte nostra di intervento sul luogo del difetto. La nostra garanzia viene applicata solo sui componenti Somfy e non al progetto in cui sono inseriti, ovvero alle applicazioni e componenti con i quali i prodotti Somfy potrebbero venire assemblati. Nel caso di applicazione della Garanzia, non si potranno avere deroghe dalle nostre condizioni di vendita o creare contestazioni relative a condizioni di pagamento ed agli importi indicati sulle fatture anteriori o posteriori al difetto riscontrato.

3 - Limite della Garanzia. La Garanzia è convenzionale, si applica esclusivamente ai Clienti non estendendosi a terzi, e non trova comunque applicazione quando: - Un apparecchio è stato aperto o smontato o reso con segni evidenti d'urto o altro. - Le istruzioni di scelta dell'operatore non sono state rispettate. - Le istruzioni di montaggio e di collegamento elettrico non sono state applicate. - I nostri operatori sono stati usati per degli usi diversi da quelli ordinari per cui sono stati concepiti, a meno di un'estensione scritta della Garanzia. - Gli operatori sono usati con accessori elettrici non omologati dal nostro servizio tecnico. - Gli accessori elettrici e i componenti d'automatismi sono stati utilizzati senza rispettare gli schemi e i tipi di collegamenti per i quali sono stati concepiti. Le spese relative allo smontaggio e al montaggio del materiale in garanzia sono a carico del Cliente e non possono in alcun caso essere prese in considerazione da Somfy.

4 - Limitazione d'uso dei prodotti. I prodotti Somfy sono stati studiati e realizzati per applicazioni su prodotti di chiusura e di protezione solare nell'edilizia che non richiedono un uso intensivo, oppure su schermi cinematografici. Detti prodotti devono essere installati secondo le normative elettriche (norme CEI) e altre norme di legge specifiche all'applicazione in vigore al momento della progettazione e dell'installazione. Rimane esclusa l'applicazione della Garanzia ed ogni eventuale altra responsabilità di Somfy per gli usi non consigliati, ovvero per usi particolari dei prodotti Somfy, ovvero per gli impieghi comunque non conformi alla normativa ed alle regole d'arte applicabili.

# home intelligence

by Somfy

**Home intelligence by Somfy** è la soluzione di Smart Home più completa disponibile sul mercato. Offre sempre più libertà di installazione e può adattarsi a tutti gli stili di vita offrendo ad ogni utente una soluzione su misura per lui. Progettato per soddisfare tutte le esigenze, è anche semplice da usare e offre la massima sicurezza.

**Con Somfy, dai il benvenuto alla Smart Life!**

## Libertà di espressione

con i tuoi scenari

**smart**  
*Ambiance*



tende da interno



musica



pergole e  
tende da sole



illuminazione

**smart**  
*Protection*



telecamere



allarme



tapparelle

**smart**  
*Climate*



tapparelle



temperatura



finestre per tetti

**smart**  
*Access*



cancelli



serrature



garage



videocitofoni



**2 MILIONI**  
di dispositivi già connessi

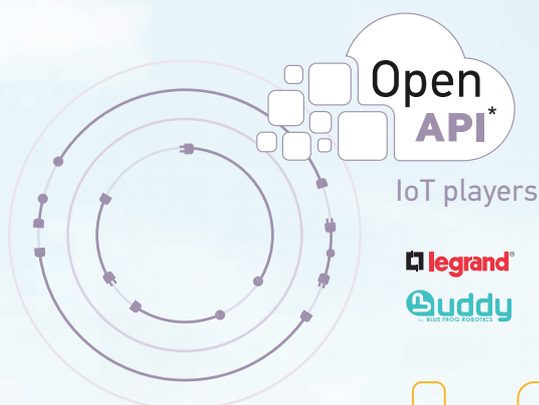
## TaHoma: Una sola piattaforma, centinaia di possibilità !

TaHoma ti offre sempre più libertà di utilizzo!

TaHoma è davvero compatibile con oltre 200 gamme di dispositivi di 19 marchi partner, regalandoti la gestione di tutta tua casa, sia dentro che fuori.

La nostra soluzione controlla i principali dispositivi domestici (porte, cancelli, finestre, persiane, tende, riscaldamento, illuminazione, telecamere, sistemi di allarme e altro) per avere **maggiore sicurezza**, **maggiore efficienza energetica** e **maggiore comfort** ogni giorno.

**La più ampia piattaforma tecnologica disponibile sul mercato.**  
**L'esperienza più completa di Smart Home!**



\*Aperti all'integrazione di terze parti

**legrand®**  
**Suddy**  
MULTI PRODUCTIONS



works with the Google Assistant | **legrand®** | Works with Apple HomeKit | **amazon alexa**  
**IFTTT** | **somfy®** | works with **nest**  
**TaHoma® somfy** | **enki**

\*Aperti alle piattaforme più importanti a livello mondiale

So Open with  
**somfy®**



**atlantic** | **Jauter** | **HITACHI** Inspire the Nest | **De Dietrich** | **BRICARD**  
**Thermor** | **legrand®** | **Honeywell** THE POWER OF CONNECTED | **Danfoss** | **PHILIPS** | **hue**  
**Dimplex** | **Schneider Electric** | **KFV** En-Usurance der 1800-NB-GRUPE | **verisure** per Securitas Direct | **hue**  
**SONOS** | **VELUX** | **CIAT** | **HOPPE** | **GU** GÜTTSCHMIDT

\*TaHoma è compatibile con 19 leader brand del mondo casa



**zigbee** | **RTS** | **ZWAVE** | **enocean®** | **io** homecontrol | **THREAD GROUP**

\*Insieme ai principali protocolli internazionali per la casa





## Smart Home

Soluzioni per la casa connessa

### Indice

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Connexoon io                       | 024 |
| TaHoma                             | 026 |
| TaHoma Serenity                    | 028 |
| Dispositivi per elettricità e luci | 030 |
| Altri accessori TaHoma             | 032 |
| Serratura connessa                 | 034 |
| Termostato connesso                | 036 |
| Referenze                          | 038 |

# Connexoon io



Connexoon® App è disponibile per Android e iOS.



## Gestione intuitiva tramite smartphone anche da remoto.

Con **CONNEXOON**, Somfy offre il massimo della connettività sin dalla prima installazione. Controllo e gestione remota dei dispositivi tramite smartphone. Creazione di scenari personalizzati. Funzioni adattabili alle esigenze personali che cambiano nel tempo. Gestisce fino a 40 motori e fino a 40 sensori.

È facile entrare nel mondo di Somfy Connect  
**Installazione Plug&Play:** il collegamento ad internet avviene subito dopo l'installazione del box e all'abbinamento dei prodotti Somfy installati.

CONNEXOON è compatibile con tutti i prodotti in tecnologia io-homecontrol.

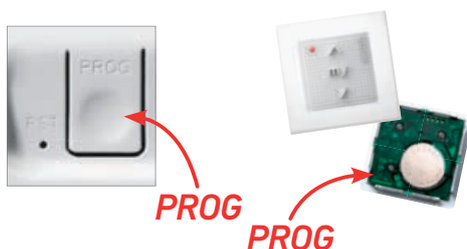
|                |                  |                 |
|----------------|------------------|-----------------|
| 1 App a scelta | Window + Terrace | Window + Access |
| art 1811429    | art 1811540      | art 1811465     |
| EU 169,00      | EU 199,00        | EU 199,00       |

### Dettaglio funzioni tecniche

|  |              |
|--|--------------|
| Numero massimo di dispositivi consigliati per installazione                | 10*          |
| Numero massimo di attuatori  | 40 in totale |
| Numero massimo di sensori luminosità, temperatura e vento (Window/Terrace) |              |
| Numero massimo di rilevatori di apertura (Window)                          |              |
| Numero massimo di scenari  | 4            |
| Numero massimo di programmazioni orarie (Window)                           | 8            |
| Numero massimo di automatismi sole/temperatura (Window/Terrace)            | 4/sensore    |
| Numero massimo di automatismi protezione finestra (Window)                 | 4/sensore    |
| Numero massimo di lampade HUE  | 1 bridge     |

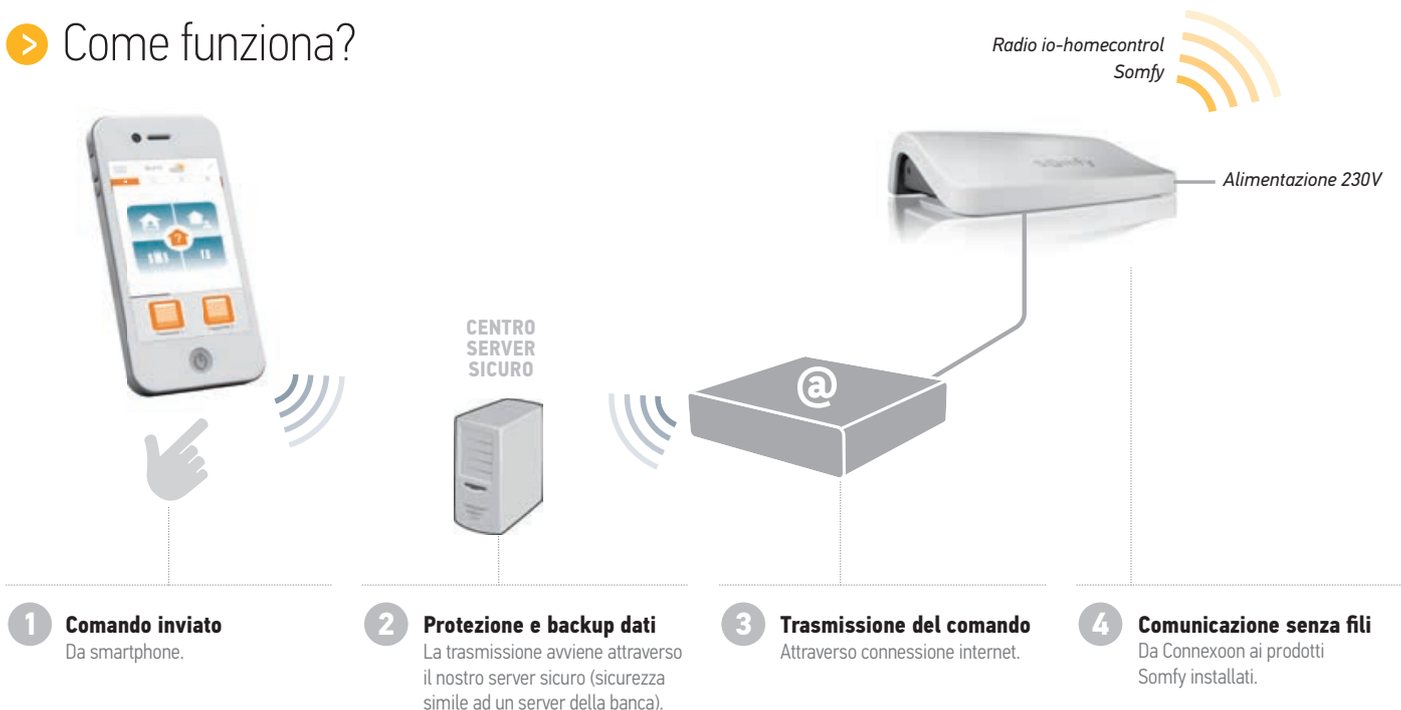
\* Numero di dispositivi consigliati per installazione. E' possibile registrare un numero maggiore di dispositivi, ma potrebbero manifestarsi rallentamenti sulla fluidità dell'applicazione.

### FACILE DA INSTALLARE



1. Collega Connexoon alla corrente.
2. Premi per 2 secondi il tasto PROG sul comando locale (Smoove). Poi premi 0,5 secondi sul tasto PROG di Connexoon.
3. Il motore si muove "su/giù" per confermare l'avvenuta connessione.
4. Ora puoi anche collegare il cavo di rete LAN per la gestione dei tuoi dispositivi tramite smartphone.

## > Come funziona?



### MENÙ INTUITIVI E DIFFERENZIATI

**SCENARI:** Dopo aver impostato lo scenario desiderato, (Compleanno, Cena con amici...) basta un click per richiamarlo!

**I MIEI DISPOSITIVI:** Basta scorrere con il dito per identificare e attivare i diversi dispositivi.

**VERIFICA DISPOSITIVI:** Con un solo click è possibile ricevere conferma sull'avvenuto comando.



CONNEXOON  
TERRACE

> In più!

#### MUSICA

Gestisce e riproduce la musica presente sullo smartphone.

#### SENSORE SOLE E TEMPERATURA

Gestisce le funzioni del sensore sole e di temperatura.

#### DISPOSITIVI COMPATIBILI:



CONNEXOON  
WINDOW

> In più!

#### TIMER

Imposta funzioni automatiche in base al timer.

#### SENSORE SOLE E TEMPERATURA

Gestisce le funzioni del sensore sole e di temperatura.

#### DISPOSITIVI COMPATIBILI:



CONNEXOON  
ACCESS

> In più!

#### FUNZIONE GPS

Impostata la distanza desiderata, non sarà più necessario aprire o chiudere con un comando il cancello o il garage: sarà la posizione del GPS all'interno dello smartphone a dare il comando.

#### DISPOSITIVI COMPATIBILI:



# TaHoma



Attivazione scenari - Con un solo tocco!

**TaHoma® App è disponibile per Android e iOS.**

Disponibile su Google play e App Store



## Gestione intuitiva e generale di tutta la casa anche a distanza.

### • TaHoma Box permette di:

- > Configurare la casa molto facilmente per piano, per stanza, per tipo di apparecchiatura
- > Controllare i prodotti della casa singolarmente o per tipo
- > Creare, programmare o modificare scenari attivando diversi servizi contemporaneamente
- > Regolare e attivare un sensore.

Per maggiori informazioni scrivi a: **tahoma.italia@somfy.com**



TaHoma è la prima soluzione certificata «Connected Home Certified SYSS»

art 1811478

EU 349,00



**IFTTT** IFTTT è un servizio web gratuito che permette la creazione di semplici catene di condizioni, chiamate applet. Un "applet" può, ad esempio, aprire le tapparelle e disattivare l'antifurto quando arrivo a casa.

### NUMERO MASSIMO DI DISPOSITIVI (TUTTI I PROTOCOLLI): 200

| Dispositivi         | Max        | Dispositivi                 | Max         |
|---------------------|------------|-----------------------------|-------------|
| Dispositivi io      | 200        | Dispositivi OVP             | 200         |
| Dispositivi RTS     | 50         | Telecamere                  | 5           |
| Dispositivi RTD     | 50         | Dispositivi Zwave           | 232         |
| Dispositivi RTDS    | 50         | Dispositivi Activation mode | 20          |
| Dispositivi Ramses  | 3 Evotouch | Bridge HUE                  | 1 (50 luci) |
| Dispositivi EnOcean | 128        |                             |             |

| Funzioni      | Max |
|---------------|-----|
| Scenari       | 40  |
| Giornate tipo | 40  |
| Scenari Smart | 20  |

| Altri                         | Max        |
|-------------------------------|------------|
| Condition in a SMART          | 6          |
| N. E-mail per notifiche       | 3          |
| Cellulari (SMS) per notifiche | 3          |
| Notifiche Push                | illimitati |

### MARCHI COMPATIBILI

La lista dei marchi compatibili con TaHoma si allunga di anno in anno. Ecco i principali:



#### TEMPERATURA



#### SERRATURE



#### MANIGLIE PER FINESTRE



#### FINESTRE PER TETTI



#### LUCI



#### MUSICA



Nuovo!

#### Tecnologie radio compatibili:



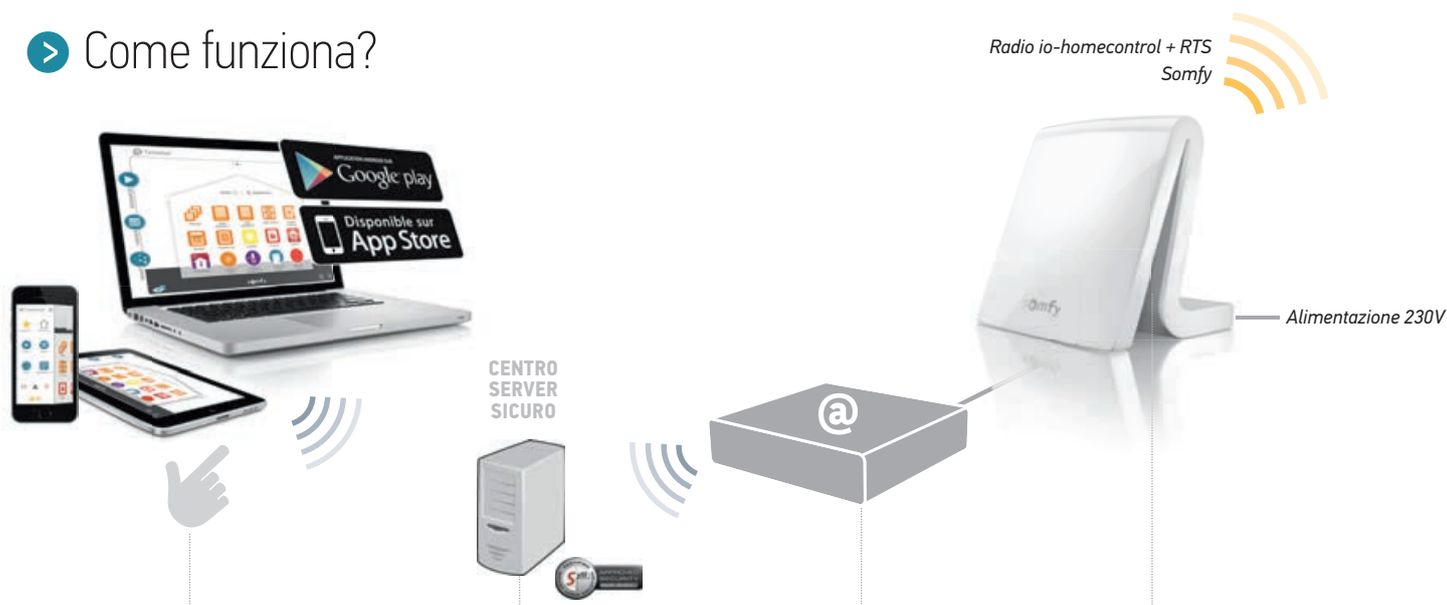
↳ con chiavetta USB ⇐

Ora compatibile anche con:



Nuovo!

## ► Come funziona?



- 1 Comando inviato**  
Dal computer, dal tablet o dallo smartphone.
- 2 Protezione e backup dati**  
La trasmissione avviene attraverso il nostro server sicuro (sicurezza simile ad un server della banca).
- 3 Trasmissione del comando**  
Attraverso connessione internet.
- 4 Comunicazione senza fili**  
Da TaHoma ai prodotti Somfy installati.

## MENÙ COMPLETO E INTUITIVO

### La mia casa



*"Gestisco e supervisiono tutta la mia casa"*

- Gestisco tutti i dispositivi singolarmente.
- Visualizzo in tempo reale lo status dei miei dispositivi: aperto o chiuso, acceso o spento...
- Sorveglio la mia casa a distanza tramite le telecamere

### I miei scenari



*"Creo scenari secondo le mie abitudini"*

- Funzionamento simultaneo dei dispositivi che fanno parte di uno scenario. Es. scenario "USCITA": chiude tutte le tapparelle, spegne le luci ed attiva l'allarme.
- Con un semplice gesto attivo lo scenario desiderato.

### La mia agenda



*"La mia casa mi conosce e risponde alle mie abitudini"*

- Creo le mie giornate tipo. Es. scenario "GIORNATA DI LAVORO": si attivano i diversi dispositivi che ne fanno parte (impostabili fino a 20 giorni diversi).
- Posso programmare una settimana con diversi giorni lavorativi, week-end e altri impegni.

### Smart



*"La mia casa mi aiuta a risparmiare energia"*

- Gestisco i miei scenari anche tramite i sensori per ottimizzare l'efficienza energetica della mia casa.
- I sensori mi permettono di sfruttare al meglio le potenzialità dei miei dispositivi collegati: sensori per luce solare, temperatura, fumo, ecc.

## FACILE DA PROGRAMMARE



Segui i tutorial di TaHoma coach! Vai sul nostro canale Youtube e segui le istruzioni video passo dopo passo... Scopri cosa puoi fare con TaHoma!



Procedura di apprendimento dei prodotti Somfy



Creazione scenari

## FACILE DA ATTIVARE



[www.somfy-connect.com](http://www.somfy-connect.com)

Per l'attivazione:

1. Collega TaHoma alla corrente e a internet.
2. Vai su [www.somfy-connect.com](http://www.somfy-connect.com)
3. Crea un nuovo Account e segui le istruzioni dell'attivazione guidata.
4. Fornisci un indirizzo email, una password e il PIN di TaHoma.

# TaHoma Serenity



## Serenità

A distanza e in qualsiasi momento, sapere se in casa è tutto OK sarà sempre facile e a portata di click!



## Notifica

In caso di intrusione un SMS o una email viene inviata sul proprio smartphone!



## Protezione attiva

In caso di intrusione, i dispositivi connessi a TaHoma si attivano simultaneamente per proteggere la casa.



TELECOMANDO  
CON FUNZIONE SOS

SIRENA DA INTERNO

SENSORE DI APERTURA

SENSORE DI MOVIMENTO



### SIRENA DA INTERNO

Livello sonoro regolabile.  
Potente (95 dB) o Discreto (65 dB).  
Può essere fissata a muro o appoggiata su un qualsiasi ripiano.

art 1811561

EU 79,00



### SENSORE DI MOVIMENTO

per interno.  
Rileva movimenti in casa e attiva l'allarme.

art 1811481

EU 79,90



### SENSORE DI APERTURA

Sensore di apertura per porte e finestre.

art 1811482

EU 69,90



### TELECOMANDO CON FUNZIONE SOS

Attiva e disattiva l'allarme, in modalità totale o parziale. Tasto SOS per inviare un messaggio di aiuto con un solo click.

art 1811479

EU 49,90

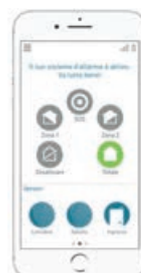


### RILEVATORE FUMO

Rileva la presenza di fumo.

art 1811483

EU 79,90



### APP

App gratuita per la gestione di TaHoma Serenity.



### TAHOMA SERENITY ESSENTIAL PACK

TaHoma + Sirena da interno, telecomando SOS, sensore di movimento da interno, sensore di apertura.

art 2401443

EU 549,00



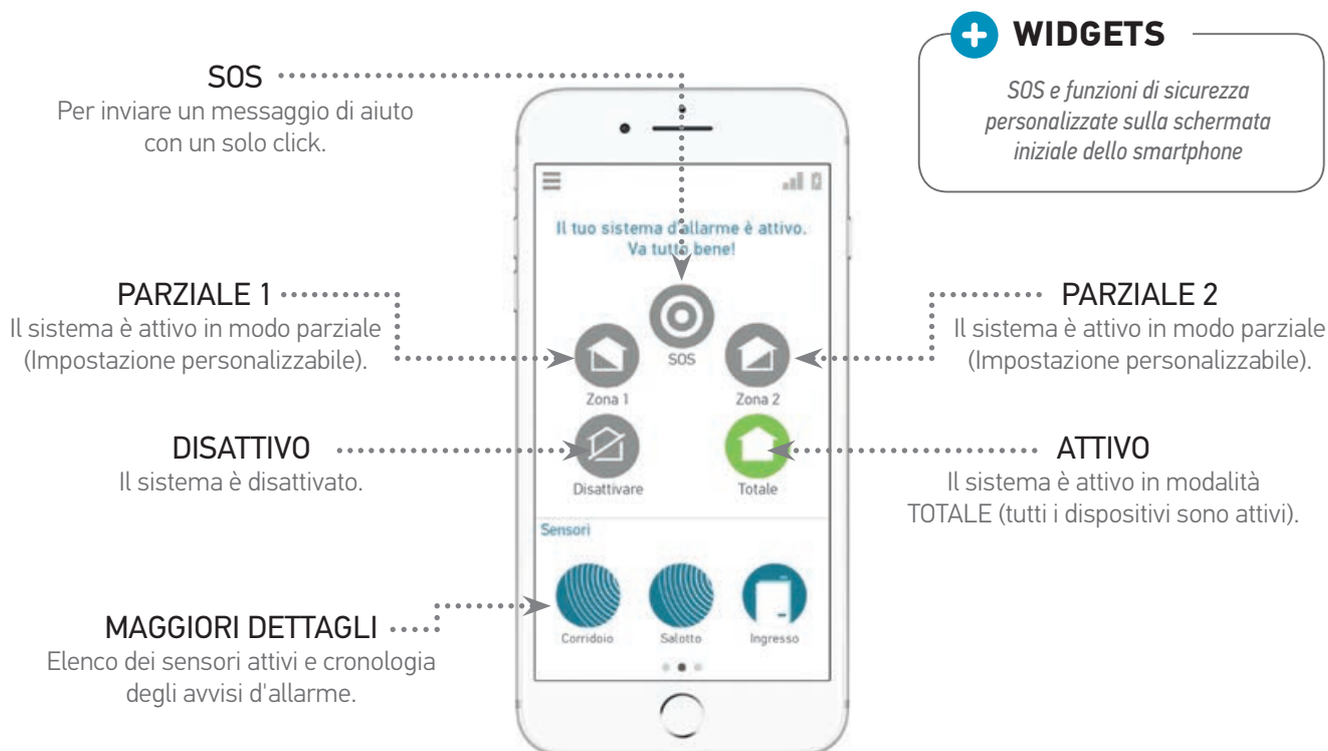
### TAHOMA SERENITY ESSENTIAL VIDEO PACK

TaHoma + Sirena da interno, telecomando SOS, sensore di movimento da interno, sensore di apertura + telecamera da interno (COMPRESA).

art 2401444

EU 649,00

## APP DEDICATA



# Dispositivi per elettricità e luci



TaHoma®  
COMPATIBILE

Garanzia  
2  
anni

## Somfy Plug io Tipo F Nuovo!

Presse elettrica radio io di piccole dimensioni. Rende compatibile ogni punto luce collegato o piccolo elettrodomestico con la tecnologia io-homecontrol.

art 1822618

EU 65,00

**Centralizzazione:** aggiungi un telecomando in tecnologia io-homecontrol.



**Simulazione presenza:** con TaHoma e Connexoon



**Creazione scenari con luci:** con TaHoma e Connexoon



TaHoma®  
COMPATIBILE

Garanzia  
5  
anni

## Ricevitore luci LED io dimmerabili 2018

- Ricevitore per luci LED (strisce o spot) 12/24V a Tensione Costante.
- Potenza max.: 90W per ogni uscita (3,75A) & 240W complessivi per ogni ricevitore (10A).
- Dimensioni compatte: 190 x 18,5 x 25 mm.
- Disponibile in tre versioni:
  - **WHITE:** per LED dimmerabili monocromatici, N.4 uscite indipendenti per ogni ricevitore.
  - **RGB:** per LED dimmerabili RGB, N.1 uscita RGB + N.1 Uscita white indipendente per ogni ricevitore.
  - **TUNABLE White:** per LED bianchi dimmerabili con regolazione della «temperatura» del bianco, N.2 Uscite TUNABLE indipendenti per ogni ricevitore.
- Caratteristiche di compatibilità telecomandi io:
  - Funzione Acceso/Spento: tutti i trasmettitori io
  - Funzione Dimming: Smoove Touch, Situo 1, Situo 5, Situo 1 Variation, Situo 5 A/M Variation io, NINA io, TaHoma, Connexoon io
- Funzione gestione colori RGB/Tuneable White: Situo 5 A/M Variation io (v.2018), TaHoma, Connexoon io.

RGB

White

Tunable white

art 1822612

art 1822611

art 1822613

### Scheda elettronica io per dimmerabili

A richiesta è disponibile solo la scheda elettronica ricevente io per integrazione in schede di controllo luci LED di terze parti. Per maggiori informazioni contattate tecnico.italia@somfy.com



### LIGHTING SLIM RECEIVER RTS

Ricevitore RTS on/off per gestire un sistema di illuminazione tradizionale. Compatibile con tutti i telecomandi RTS.

art 1822215



### PORTALAMPADINA ON/OFF RTS

Ricevitore RTS per lampadina ON/OFF. Potenza MAX 60W. Lampadina E27.

art 2401096



### RICEVITORE RTS A MURO PER LUCI

Ricevitore RTS che permette il controllo dell'illuminazione tramite pulsante a parete e telecomando RTS. Potenza max 500W.

art 2401161

EU 64,90



### RICEVITORE LUCI RTS

Ricevitore per il controllo dell'illuminazione tramite telecomando (500W).

art 1810628



### PRESA ELETTRICA Z WAVE

E' necessario utilizzare chiavetta USB Z-wave.

ON-OFF Tipo F

art 1822484

DIMMERABILE

art 1822486



### RICEVITORE Z WAVE

ON-OFF

art 1822487

DIMMERABILE

art 1822488

E' necessario utilizzare chiavetta USB Z-wave



### PRESA ON/OFF RTS

Presseletrica in tecnologia RTS. Rende compatibile ogni applicazione elettrica con tutti i trasmettitori RTS. Potenza MAX 1000W. Per interno. Tipo F.

art 2401363

# Altri accessori TaHoma



## Scenario player

- **Comando a parete senza fili**

Abbinato a TaHoma permette di attivare 2 scenari con un solo comando.

Dimensioni: 50mm x 50mm.

Indice di protezione: IP 30.

Cornice non compresa.



art 1824035



## Sunis II Wirefree io

**Nuovo!**

- **Sensore sole**

Sensore senza fili a batteria. Libertà di installazione in facciata. Regolazione soglia sole direttamente dal telecomando. **Diametro solo 78 mm.** Permette l'apertura automatica delle tende in presenza di sole garantendo.

Somfy consiglia sempre l'installazione di un sensore vento. Unico sensore sole compatibile con tutti i sistemi di comando 1W o 2W.



- **Articolo a pagina 196 (EXTERIOR)**



## Thermis Wirefree io

- **Sensore di temperatura**

Trasmette il livello di temperatura registrato dal sensore a un trasmettitore io in modo che le applicazioni possano essere controllate automaticamente in base alla temperatura.



art 1822303



### USB Z WAVE

Chiavetta USB per interfaccia TaHoma. Permette di far interagire prodotti Z Wave con TaHoma.

art 1822492



### USB ENOCEAN

Chiavetta USB per interfaccia TaHoma. Permette di far interagire prodotti Enocean con TaHoma.

art 1824033



### INTERFACCIA HONEYWELL HG180

Interfaccia per TaHoma. Permette di far comunicare prodotti Honeywell.

art 2401096



### MODULO HITACHI

Interfaccia per TaHoma. Permette di far comunicare prodotti Hitachi.

art 1824049



### MISURATORE CONSUMI ELTAKO

Per quadro elettrico. Lavora con interfaccia Enocean.

art 1822439



### GU LOCK CONTROLLER io

Ricevitore per serrature motorizzate. L'utilizzo dei contatti puliti in ingresso e in uscita rende questo dispositivo utilizzabile con la maggior parte delle serrature elettriche in commercio.

art 1841211



### RICEVITORE RTS A MURO PER TAPPARELLE

Ricevitore RTS per il controllo del motore tramite pulsante e/o telecomando. Da inserire in scatola 503.

art 2401162

EU 64,90



### MANIGLIA HOPPE

Maniglia per finestre. Permette di visualizzare lo stato della finestra. Lavora con interfaccia Enocean. Perno 32-42. Colore bianco.

art 1811309



# Serratura connessa Nuovo!



TaHoma®  
COMPATIBILE

garanzia  
**2**  
anni

1 SERRATURA CONNESSA + 3 COVER  
(BIANCA, ORO E METALLO)

4 BATTERIE AAA

3 CHIAVI DI SICUREZZA  
RINFORZATE

1 CILINDRO  
EUROPEO

1 INTERNET GATEWAY

art 2401457

EU 379,90

## Kit Serratura connessa

### Sei tu a decidere!

Scegli il tipo di accesso preferito: smartphone (bluetooth 4.0), badge, braccialetto, scheda... o più semplicemente le tue chiavi...

### Esci sereno!

Con la sua applicazione dedicata, la serratura connessa permette di controllare gli accessi di casa e di personalizzarli secondo le tue necessità o abitudini quotidiane.

### Facile da installare!

La serratura connessa SOMFY si installa su una porta esistente e si adatta a tutti i tipi di serratura con cilindro europeo; l'installazione non richiede alcuna foratura o cablaggio elettrico.

### Massima affidabilità

La serratura connessa SOMFY ha un cilindro anti-rottura, anti-smontaggio e anti-foratura certificato secondo la norma europea EN1303 2006.

Per maggiori informazioni scrivi a:  
[tecnico.italia@somfy.com](mailto:tecnico.italia@somfy.com)



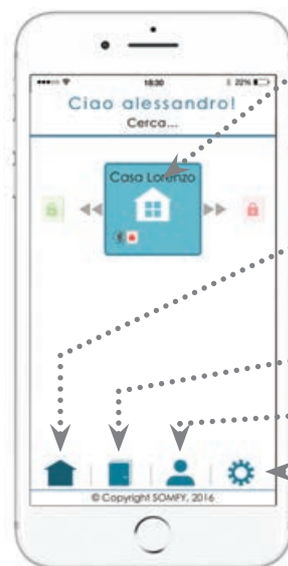
## CARATTERISTICHE SERRATURA CONNESSA

- Frequenza radio: 2.4 GHz
- Tecnologia: Bluetooth 4.0 (Low Energy)
- Portata: 7m
- Sicurezza: crittaggio avanzato per garantire la massima protezione (AES 256 bit di codifica)
- Alimentazione: 4 x pile AAA LR03
- Durata media pile: 1 anno
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +60°C
- Dimensioni: 173mm x 60mm x 38mm
- Peso: 1,1Kg
- Fissaggio: con viti o biadesivo (entrambi già compresi)
- Caratteristiche cilindro: rispetta la norma EN 1303-2005 che definisce i requisiti in termini di forza, resistenza, il livello di sicurezza della chiave, resistenza agli attacchi, corrosione...

## CARATTERISTICHE INTERNET GATEWAY

- Frequenza radio: 2.4 GHz
- Tecnologia: Bluetooth 4.0 e WIFI
- Portata Bluetooth ≈ 7m
- Portata Wifi ≈ 30m
- Alimentazione Input: 100-240V DC
- Alimentazione Output: 5V
- Dimensioni: 62mm x 70mm x 58mm

## APP DEDICATA



- Apri/Chiudi**  
Scorrere il dito verso destra o verso sinistra per aprire e chiudere la serratura.
- Controllo serratura**  
Per avere la situazione sempre sotto controllo.
- Le mie porte**
- Impostazioni**
- Gestione utenti**  
Gestire gli accessi e i permessi.

## TUTORIAL



Interfaccia



Gestione utenti



Utilizzo rapido

Segui i tutorial per la serratura connessa!

Vai sul nostro canale Youtube e segui le istruzioni video passo dopo passo... Scopri cosa puoi fare con la serratura connessa Somfy!

APP IOS

APP ANDROID





## KIT SERRATURA CONNESSA (SENZA INTERNET GATEWAY).

Contenuto: 1 serratura connessa, 3 cover, 1 cilindro di sicurezza da 7 cm + 3 chiavi, 4 pile AAA, viti.

Cilindro standard

art 2401398

EU 279,90

Cilindro lungo

art 1811518

EU 289,90

D = LATO ESTERNO  
L = LATO INTERNO



Cilindro standard

|       |                           |
|-------|---------------------------|
| 30 mm | 50 - 45 - 40 - 35 - 30 mm |
| 35 mm | 45 - 40 - 35 - 30 - 25 mm |
| 40 mm | 40 - 35 - 30 - 25 - 20 mm |

Cilindro lungo

|       |                           |
|-------|---------------------------|
| 45 mm | 50 - 45 - 40 - 35 - 30 mm |
| 50 mm | 45 - 40 - 35 - 30 - 25 mm |
| 55 mm | 40 - 35 - 30 - 25 - 20 mm |



## INTERNET GATEWAY

Permette di utilizzare la serratura connessa in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo, di consultare anche a distanza la cronologia degli accessi e le autorizzazioni di accesso. Essenziale per l'integrazione nel sistema TaHoma.

art 2401400

EU 149,90



## LETTORE BADGE

Permette piena libertà di scelta nell'apertura di casa: chiave, braccialetto, badge, card... Possibilità di definire accessi temporanei e permanenti per avere sempre sotto controllo chi entra e chi esce. La crittografia standard della banca (AES 256) protegge la connessione tra il blocco connesso e il lettore di schede. Comprende: 3 badge (1 badge, 1 braccialetto e 1 card) + 3 batterie AAA

art 2401399

EU 149,90



## KIT BADGE

Il kit comprende 3 badge portachiavi

art 2401402

EU 39,90



## KIT CARD

Il kit comprende 3 badge card

art 2401401

EU 39,90



## KIT BRACCIALETTI

Il kit comprende 3 badge braccialetti misura adulto

art 2401404

EU 39,90



## KIT BRACCIALETTI BIMBO

Il kit comprende 3 badge braccialetti misura bambino

art 2401403

EU 39,90

# Termostato connesso Nuovo!



**IFTTT**

**amazon alexa**

**Google Home**

**TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE**



## Termostato connesso.

### I PUNTI DI FORZA DEL TERMOSTATO CONNESSO

- Gestisce la temperatura anche a distanza (in modo autonomo e con app gratuita)
- Design sobrio e di semplice utilizzo
- Misura anche il tasso di umidità
- Preserva la vostra caldaia

### E INOLTRE:

- Sensore di umidità
- Funzione di geolocalizzazione
- Calcolo dell'inerzia e dell'isolamento domestico
- Rilevamento apertura finestre

#### kit radio

- 1 termostato connesso
- 1 gateway
- 1 ricevitore
- 2 pile AA
- 2 x 1 m di cavo
- cavi 2 x 1m
- 1 guida quickstart

art 2401499

EU 199,00

#### kit cablato

- 1 termostato connesso
- 1 gateway
- 2 pile AA
- 2 x 1 m di cavo
- cavi 2 x 1m
- 1 guida quickstart

art 2401498

EU 169,00

## INSTALLAZIONE ED UTILIZZO SEMPLIFICATO



## Prima dell'installazione

- Controllare la compatibilità dell'installazione su [www.somfy.it](http://www.somfy.it)

Compatibile con molte installazioni



Boiler elettrico



Caldaia a gas



Caldaia a olio



Caldaia legna



Pompa di calore

- Formazione: conoscere tutti i passaggi da realizzare per l'installazione così come la compatibilità con il TaHoma e le altre soluzioni Somfy.

## Durante l'installazione

- Tutorial e guide d'installazione
- Supporto tecnico telefonico



Installato in meno di 10 minuti

### + Installazione:

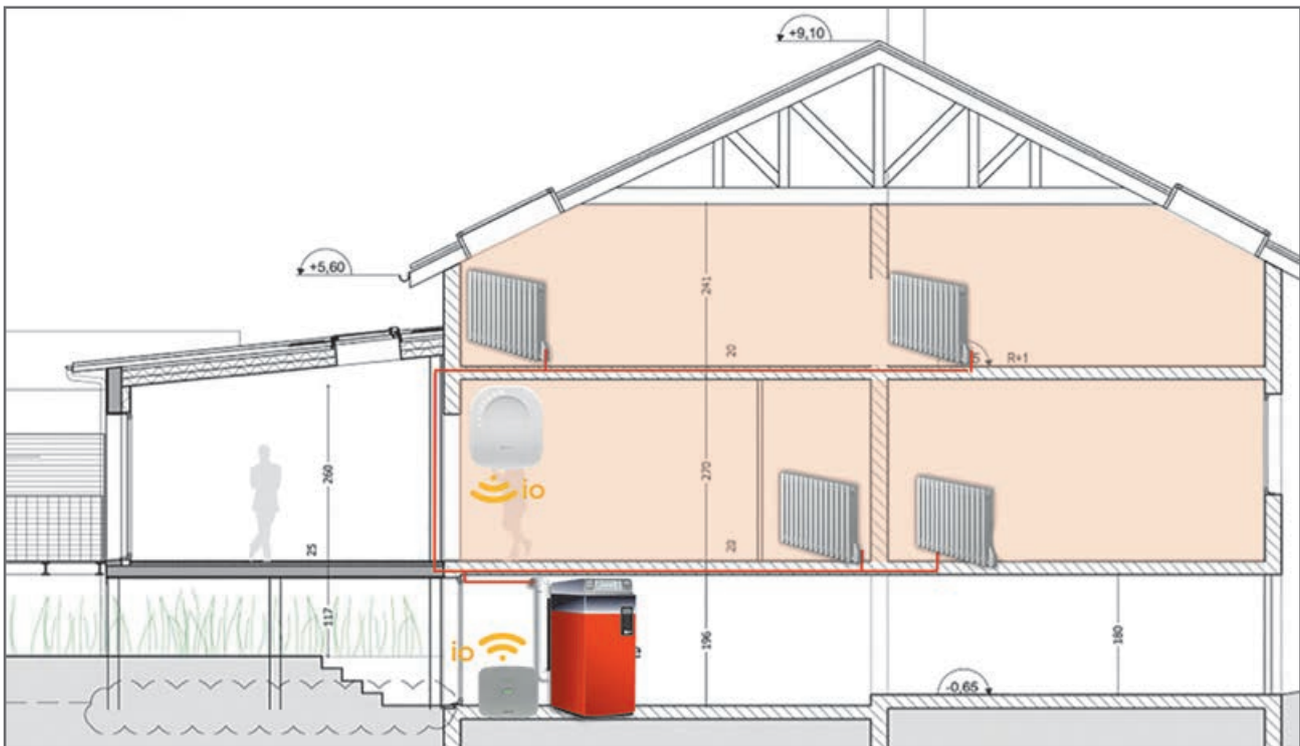
Il prodotto può essere installato e provato senza la connessione Internet che però sarà necessaria per il funzionamento successivo.

## Dopo l'installazione

Supporto tecnico



INSTALLAZIONE TERMOSTATO KIT RADIO CONNESSO



INCLUSI NEL PACK E NON VENDIBILI SINGOLARMENTE



**GATEWAY**

Dimensioni: H60 x L71,5 x P62 mm  
KIT RADIO E KIT CABLATO



**RICEVITORE**

Dimensioni: H102 x L90 x P34 mm  
SOLO PER KIT RADIO

# Smart Home

## Referenze

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                      | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--|-----------|---------------|--------|
| 1810628  | RICEVITORE LUCI RTS                              | A         | 3660849509651 | 31     |
| 1811309  | MANIGLIA HOPPE                                   | A         | 3660849518288 | 33     |
| 1811429  | CONNEXOON IO                                     | A         | 3660849507169 | 24     |
| 1811465  | CONNEXOON IO 2 APP W+A                           | A         | 3660849507176 | 24     |
| 1811478  | TAHOMA BOX                                       | A         | 3660849520397 | 26     |
| 1811479  | TELECOMANDO CON FUNZIONE SOS                     | A         | 3660849520403 | 28     |
| 1811481  | SENSORE DI MOVIMENTO                             | A         | 3660849520526 | 28     |
| 1811482  | SENSORE DI APERTURA                              | A         | 3660849520533 | 28     |
| 1811483  | RILEVATORE FUMO                                  | A         | 3660849507190 | 28     |
| 1811518  | KIT SERRATURA CONNESSA - CILINDRO LUNGO          | A         | 3660849509088 | 35     |
| 1811540  | CONNEXOON IO 2 APP W+T                           | A         | 3660849543891 | 24     |
| 1811561  | SIRENA DA INTERNO                                | A         | 3660849508258 | 28     |
| 1822215  | LIGHTING SLIM RECEIVER RTS                       | A         | 3660849502287 | 31     |
| 1822303  | THERMIS WIREFREE IO                              | A         | 3660849515195 | 32     |
| 1822439  | MISURATORE CONSUMI ELTAKO                        | A         | 3660849517502 | 33     |
| 1822484  | PRESA ELETTRICA ZWAVE ON-OFF TIPO F              | A         | 3660849508340 | 31     |
| 1822486  | PRESA ELETTRICA ZWAVE DIMMERABILE                | A         | 3660849508357 | 31     |
| 1822487  | RICEVITORE ZWAVE ON-OFF                          | A         | 3660849508364 | 31     |
| 1822488  | RICEVITORE ZWAVE DIMMERABILE                     | A         | 3660849508371 | 31     |
| 1822492  | USB Z WAVE                                       | A         | 3660849508326 | 33     |
| 1822611  | RICEVITORE LUCI LED IO DIMMERABILI WHITE         | A         |               | 30     |
| 1822612  | RICEVITORE LUCI LED IO DIMMERABILI RGB           | A         |               | 30     |
| 1822613  | RICEVITORE LUCI LED IO DIMMERABILI TUNABLE WHITE | A         |               | 30     |
| 1822618  | SOMFY PLUG IO TIPO F                             | A         | 3660849541002 | 30     |
| 1824033  | USB ENOCEAN                                      | A         | 3660849508333 | 33     |
| 1824035  | SCENARIO PLAYER                                  | A         | 3660849517052 | 32     |
| 1841211  | GU LOCK CONTROLLER IO                            | A         | 3660849519186 | 33     |
| 2401096  | PORTALAMPADINA ON/OFF RTS                        | A         | 3660849500566 | 31     |
| 2401161  | RICEVITORE RTS A MURO PER LUCI                   | A         | 3660849501709 | 31     |
| 2401162  | RICEVITORE RTS A MURO PER TAPPARELLE             | A         | 3660849501693 | 33     |
| 2401363  | PRESA ON/OFF RTS                                 | A         |               | 31     |
| 2401398  | KIT SERRATURA CONNESSA - CILINDRO STANDARD       | A         | 3660849507268 | 35     |
| 2401399  | LETTORE BADGE + 3 BADGE                          | A         | 3660849507275 | 35     |
| 2401400  | INTERNET GATEWAY                                 | A         | 3660849507282 | 35     |
| 2401401  | KIT CARD   | A         | 3660849507305 | 35     |
| 2401402  | KIT BADGE  | A         | 3660849507299 | 35     |
| 2401403  | KIT BRACCIALETTI BIMBO                           | A         | 3660849507312 | 35     |
| 2401404  | KIT BRACCIALETTI                                 | A         | 3660849507329 | 35     |
| 2401443  | TAHOMA SERENITY ESSENTIAL PACK                   | A         | 3660849507886 | 29     |
| 2401444  | TAHOMA SERENITY ESSENTIAL VIDEO PACK             | A         | 3660849507893 | 29     |
| 2401457  | KIT SERRATURA CONNESSA CON INTERNET GATEWAY      | A         | 3660849508135 | 34     |
| 2401498  | TERMOSTATO CONNESSO - KIT CABLATO                | A         | 3660849508630 | 36     |
| 2401499  | TERMOSTATO CONNESSO - KIT RADIO                  | A         | 3660849508647 | 36     |







## Home Protection

Soluzioni per la sicurezza

### Indice

|  |     |
|--|-----|
| Somfy protezione casa. Guida alla scelta | 042 |
| Somfy Protect. Guida alla scelta         | 044 |
| Somfy One+                               | 046 |
| Kit Home Alarm                           | 047 |
| Home Alarm                               | 048 |
| Somfy Indoor Camera                      | 050 |
| Telecamere Visidom                       | 051 |
| Home protection. Guida alla scelta       | 052 |
| Protexial io                             | 054 |
| Accessori compatibili con Protexial io   | 055 |
| Home Keeper Kit                          | 057 |
| Home Keeper                              | 058 |
| Accessori per Protexial io e Home Keeper | 047 |
| Referenze                                | 062 |

# Somfy protezione casa

GUIDA ALLA SCELTA

**Protezione completa per la tua casa**

|  |   |   |
|--|---|---|
|  <p><b>Somfy One+</b><br/>Protezione all in one</p> |  <p><b>Home Alarm</b><br/>Protezione con semplicità</p> |  <p><b>Home Keeper</b><br/>La protezione su misura</p> |
|--|---|---|

| IDEALE PER                      | Piccole superfici  | Grandi superfici   | Grandi case anche con esterno          |
|---------------------------------|--|--|--|
| CONNESSIONE INTERNET NECESSARIA | Sì   | Sì   | No                                     |
| LIVELLO FAI DA TE               | ●  | ● ●  | ● ● ●                                  |
| CONFIGURAZIONE DEL SISTEMA      | Smartphone   | Smartphone   | Tastiera LCD, tablet e smartphone      |
| TRASMISSIONE ALLARME            | via Internet   | via Internet   | GSM / via Internet                     |
| ALIMENTAZIONE CENTRALE          | Alimentazione 230V<br>Autonomia in caso di mancanza di corrente 6h | Alimentazione 230V<br>Autonomia in caso di mancanza di corrente 6h | Alimentazione a batteria durata 4 anni |
| AUTONOMIA ALLERTA               | 6h<br>(Se disponibile Somfy around)                                | 6h<br>(Residenze isolate o secondarie)                             | 3 mesi                                 |

## Protezione completa per la tua casa



**Somfy One+**  
Protezione all in one



**Home Alarm**  
Protezione con semplicità



**Home Keeper**  
La protezione su misura

DURATA MEDIA BATTERIE SENSORI  
(In situazioni normali di utilizzo)

2 anni

2 anni

tra 3 e 4 anni

### Io voglio...

|   | CONTROLLO MANUALE                                | Smartphone / telecomando | Smartphone / telecomando | Tastiera a codici / badge app / PC / telecomando |
|---|--|--------------------------|--------------------------|--|
| <b>Scegliere</b><br>il mezzo per attivare e disattivare l'allarme       | FUNZIONE MANI LIBERE                             | ✓                        | ✓                        | —  |
|   | PRIMA/DOPO CHE AVVENGA L'INTRUSIONE              | ✓                        | ✓                        | ✓  |
| <b>Rilevare</b><br>un intruso, un'infrazione, un incidente domestico... | AUTOPROTEZIONE ANTI MANOMISSIONE                 | ✓                        | ✓                        | ✓  |
|   | UN INTRUSO IN GIARDINO                           | —                        | —                        | ✓  |
|   | UN INCIDENTE DOMESTICO                           | ✓                        | —                        | ✓  |
|   | SIRENA INTERNA                                   | ✓                        | ✓                        | ✓  |
| <b>Dissuadere</b><br>per far fuggire i malintenzionati                  | SIRENA ESTERNA                                   | ✓                        | ✓                        | ✓  |
|   | CONNESSIONE DIRETTA CON ALTRI DISPOSITIVI SOMFY  | —<br>Necessario TaHoma   | —<br>Necessario TaHoma   | ✓  |
|   | TIPO DI ALLERTA A DISTANZA                       | Push / Mail              | Push / Mail              | Push / SMS                                       |
| <b>Allertare</b><br>per avvisare me o altri                             | NUMERO UTENTI                                    | illimitato               | illimitato               | 10   |
|   | CONTROLLO A DISTANZA (VIDEO)                     | ✓                        | ✓                        | ✓  |
| <b>Agire</b><br>per prendere una decisione in un caso di allarme        | CONNETTERE DIRETTAMENTE I MIEI DISPOSITIVI SOMFY | —<br>Necessario TaHoma   | —<br>Necessario TaHoma   | ✓  |
|   | <b>...IN TUTTE LE CIRCOSTANZE</b>                | UN SISTEMA CHE DISSUADE  | ✓                        | ✓  |
| UN SISTEMA CHE MI AVVISI  |  | —                        | —                        | ✓  |

# Somfy Protect

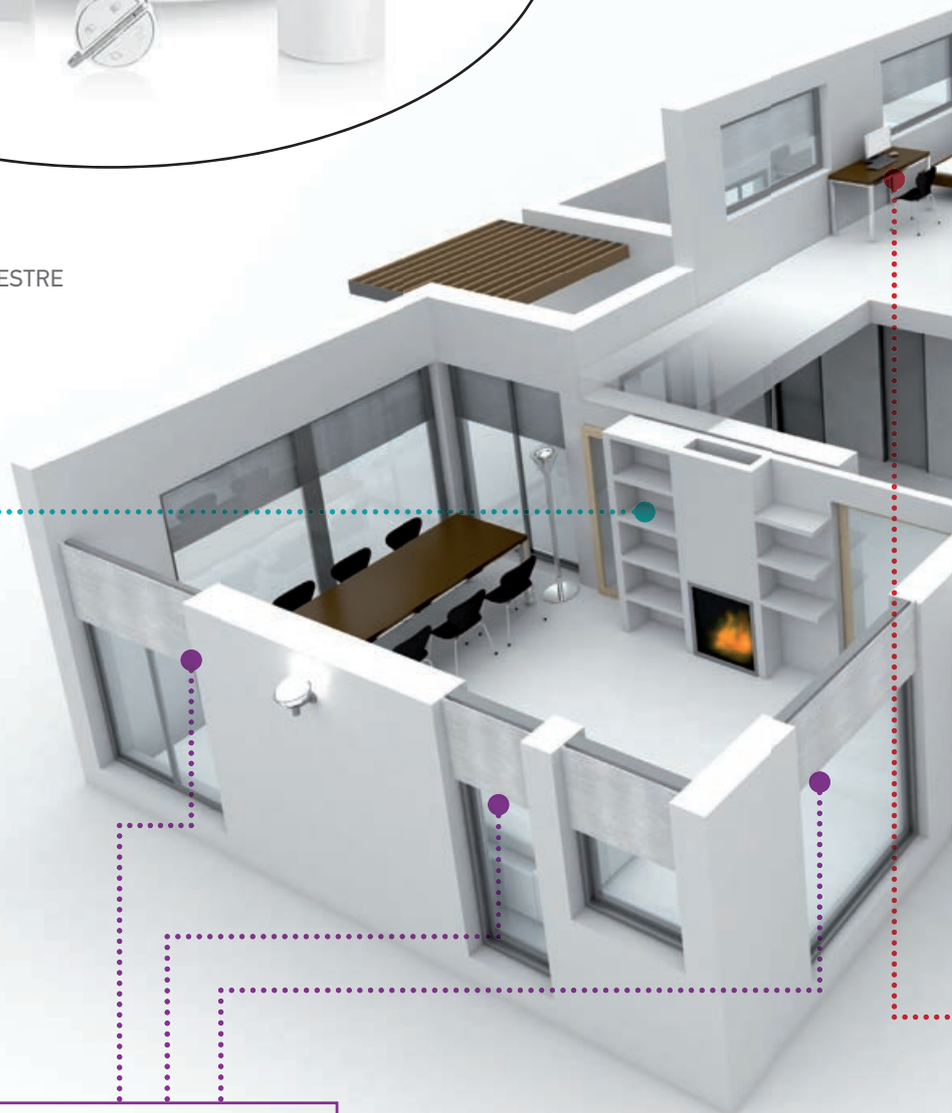
GUIDA ALLA SCELTA

## Starter Kit



### Contiene:

- 1 SENSORE DI VIBRAZIONE PER PORTE E FINESTRE IntelliTAG
- 1 SIRENA DA INTERNO DA 110 dB
- 1 BADGE PER DISATTIVARE L'ALLARME
- 1 SENSORE DI MOVIMENTO
- 1 LINK DI CONNESSIONE WIFI



Centrale all in one



SomfyOne+

Individuare intrusioni



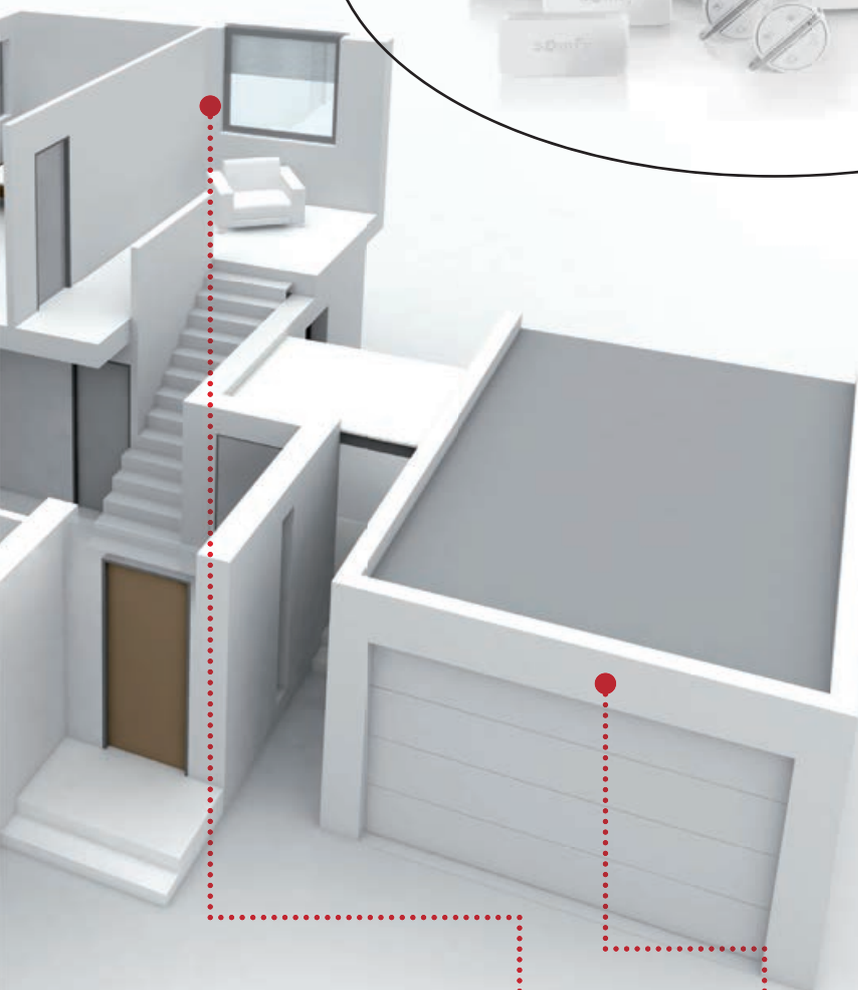
IntelliTAG

## Complete Kit



### Contiene:

- 3 SENSORI DI VIBRAZIONE PER PORTE E FINESTRE IntelliTAG
- 1 SIRENA DA INTERNO DA 110 dB
- 2 BADGES DISATTIVAZIONE ALLARME
- 1 SENSORE DI MOVIMENTO
- 1 LINK DI CONNESSIONE WIFI



### Dissuadere e avvisare



Sensore di movimento



Sirena da interno



Sirena da esterno

### Controllare l'allarme



Smartphone APP



Badge portachiavi

# Somfy One+ Nuovo!

garanzia  
**2**  
anni

Lo sportellino motorizzato garantisce la privacy



Video Full HD



Compatibile animali



Visione notturna



No falsi allarme



Grandangolo 130°



Attivazione intelligente



Zoom 8X



Notifiche



Microfono e altoparlante



Registrazione dei video gratuita

## Sistema d'allarme tutto in uno!

### In Sintesi

Somfy One+ è la soluzione di sicurezza connessa tutto in uno. Completo e resistente, offre un livello di sicurezza comparabile ai sistemi professionali tradizionali.

Comprende una telecamera Full HD con sirena 90+ dB, rilevatore di movimento intelligente e batteria di emergenza integrati. Ideale per una casa in città, il pacchetto Somfy One+ include 2 accessori di sicurezza "Somfy Protect": 1 rilevatore antintrusione IntelliTAG e 1 badge telecomandato.

### Vantaggi

- > Telecamera full HD 1080p con otturatore motorizzato di protezione della privacy
- > Angolo: 130° diagonale - Zoom: digitale 8X
- > Sirena integrata da 90+ dB
- > Rilevamento di movimento SomfyVision (a infrarossi e analisi immagine) compatibile con gli animali domestici
- > Tecnologia IntelliTAG che rileva l'intrusione PRIMA che avvenga (analisi delle vibrazioni sull'accesso protetto)
- > Altoparlante e microfono
- > Rilevamento allarmi antincendio e interruzioni di corrente
- > Registrazione gratuita di video su rilevamento di movimento (10 sec)
- > Memorizzazione locale in caso di interruzione internet
- > Batteria di emergenza integrata in caso di interruzione di corrente (6 ore)
- > Relè di comunicazione radio di emergenza gratuito SomfyAround (rete privata LPWA)
- > APP Dedicata: l'attivazione intelligente permette di disattivare automaticamente la protezione quando si rientra a casa e ricorda di attivarla quando si esce.

### 1 IntelliTAG + 1 Keyfob INCLUSO!

art 2401493

EU 399,00



VIDEO .....



..... ATTIVA/DISATTIVA ALLARME

..... GESTIONE UTENTI

# Kit Home Alarm 2018



## Home Alarm Complete kit

**Contiene:**

- 3 SENSORI DI VIBRAZIONE per porte e finestre IntelliTAG
- 1 SIRENA DA INTERNO da 110 dB
- 2 BADGES disattivazione allarme
- 1 SENSORE DI MOVIMENTO
- 1 LINK DI CONNESSIONE WIFI



art 2401497

EU 399,00



## Home Alarm Starter kit

**Contiene:**

- 1 SENSORE DI VIBRAZIONE per porte e finestre IntelliTAG
- 1 SIRENA DA INTERNO da 110 dB
- 1 BADGE per disattivare l'allarme
- 1 SENSORE DI MOVIMENTO
- 1 LINK DI CONNESSIONE WIFI



art 2401511

EU 299,00

## SENSORE DI MOVIMENTO



art 2401490

EU 69,99

### In Sintesi

Questo rilevatore di movimento interno rileva e analizza i movimenti all'interno della casa.

Si distingue per la sua semplicità di installazione e di utilizzo e va a completare in modo efficace il sistema di sicurezza "Somfy Protect". In caso di intrusione fa scattare automaticamente l'allarme e avverte la lista di contatti selezionati sullo smartphone.

### Vantaggi

Piccolo, discreto ed efficace, questo rilevatore è il migliore alleato per proteggere casa.

Grazie al grandangolo di 130°, rileva le intrusioni fino a 7 m. Al minimo rilevamento di presenza, avverte sullo smartphone e fa scattare automaticamente la sirena del sistema di sicurezza "Somfy Protect".

Ideale per i chi ha animali domestici. Niente più falsi allarmi! Convive con i gli animali domestici (fino a 25 kg). Munito di regolazione di sensibilità, sorveglia la casa anche quando ci sono animali in casa.

Può essere semplicemente collocato su un mobile o incollato a una parete grazie al supporto a parete.

### Dimensioni/peso

47 x 47 mm / 55 g

## SIRENA DA INTERNO



art 2401494

EU 129,99

### In Sintesi

Quando viene rilevato un tentativo di intrusione, questa sirena interna fa scattare un potente allarme da 110 dB che dissuade i malintenzionati dall'entrare.

### Vantaggi

Semplice da installare e utilizzare: wireless, può essere semplicemente collocata su un mobile o fissata a una parete. Sicurezza autoprotetta, si è immediatamente avvertiti in caso di spostamento o rimozione.

### Dimensioni/peso

175 x 45 mm / 985 g

## SIRENA DA ESTERNO



art 2401491

EU 149,99

### In Sintesi

Quando viene rilevato un tentativo di intrusione, questa sirena esterna fa scattare un potente allarme da 112 dB e un flash luminoso avverte tutto il vicinato, dissuadendo così i malintenzionati.

Completa perfettamente il sistema di allarme "Somfy Protect" proponendo un dispositivo di allarme efficace per la casa.

### Vantaggi

Semplice da installare e utilizzare: wireless, si fissa molto semplicemente a parete (viti e tasselli forniti).

Può essere installata su qualsiasi tipo di superficie esterna (IP 43) a un'altezza minima di 2,50 m per essere visibile e assicurare un'ampia diffusione sonora. Sicurezza autoprotetta, si è immediatamente avvertiti in caso di spostamento o rimozione.

### Dimensioni/peso

220 x 55 mm / 1200 g



X1 IntelliTAG

art 2401487

EU 49,99

X5 IntelliTAG

art 2401488

EU 199,99

## INTELLITAG

### In Sintesi

L'IntelliTAG, rilevatore antintrusione, può essere attaccato sulle zone di accesso: porte, finestre, vetrate... Analizza e distingue le normali vibrazioni (vento, un pallone, visitatore che bussa alla porta, ecc.) dalle vibrazioni tipiche di un'effrazione (piede di porco, mazza, ecc.). In caso di tentativo di forzatura, fa scattare l'allarme e ti avverte sul tuo smartphone PRIMA che l'intruso sia entrato.

### Vantaggi

Home Alarm rileva i tentativi di effrazione e **avvisa PRIMA dell'intrusione**, grazie ai sensori per porte e finestre IntelliTAG. Questi rilevatori brevettati analizzano le vibrazioni e avvisano (avvio sirena in locale e invio di notifiche su smartphone) in caso di reali tentativi di effrazione.

A differenza degli altri rilevatori presenti sul mercato, l'IntelliTAG è monoblocco. L'adesivo double face fornito permette di attaccarlo in modo molto semplice su tutti gli accessi che vuoi proteggere: porte, finestre, lucernari, vetrate, porte di garage o addirittura oggetti...

### Dimensioni/peso

60 x 28 x 13,5 mm / 28 g



art 2401489

EU 29,99

## BADGE PORTACHIAVI

### In Sintesi

Questo badge permette a te e agli altri utilizzatori di attivare e disattivare l'allarme.

Innovativo, dispone di una funzione vivavoce e consente il riconoscimento automatico degli utilizzatori.

Così la protezione si disattiva automaticamente quando torni a casa e ti avverte quando i tuoi figli tornano da scuola. Niente più stress, finalmente sarai sereno!

### Vantaggi

Questo badge è munito della funzione "vivavoce". Se all'apertura di una porta protetta da un rilevatore IntelliTAG il tuo sistema di sicurezza rileva anche la presenza di un badge utilizzatore, disarma automaticamente l'allarme. Il badge permette, attraverso l'app, di sapere in qualsiasi momento chi è presente in casa (funzione "presenza") e di essere immediatamente avvertito sullo smartphone quando i figli rientrano da scuola (funzione "kids"). Il tasto panico serve ad allertare in caso di pericolo immediato (intrusione in tua presenza mentre il sistema è disattivato, malore...).

### Dimensioni/peso

34 x 10 mm / 12 g



art 2401495

EU 99,99

## REPEATER HOME ALARM

### In Sintesi

La casa è molto grande o ha una configurazione specifica (muri molto spessi...) che non permette una comunicazione radio ottimale tra le varie periferiche del tuo sistema? Allora il relè radio è la soluzione più adatta. Consente di ampliare la copertura radio tra tutte le periferiche del sistema di sicurezza "Somfy Protect" e di assicurare così un livello di sicurezza sempre più alto.

### Vantaggi

**Semplice da installare:** il relè si collega semplicemente a una presa elettrica per funzionare.

**Dall'app si è guidati e consigliati** per stabilire qual è la posizione migliore per collocarlo.

**Uso intuitivo:** una volta collegato e associato a Somfy One+, il relè fornisce un alto livello di sicurezza.

**Sicurezza e affidabilità:** rilevamento di interferenze radio e cifratura di tutte le comunicazioni radio, ricezione di una notifica sullo smartphone se il relè è scollegato.

In caso di interruzione di corrente, è dotato di una batteria di emergenza con 6 ore di autonomia.

### Dimensioni/peso

89 x 30 mm / 132 g

# Somfy Indoor Camera Nuovo!

Proteggi la privacy



Video Full HD 1080p



Compatibile animali



Visione notturna



No falsi allarme



Grandangolo 130°



Attivazione intelligente



Zoom 8X



Notifiche



Microfono e altoparlante



Registrazione dei video gratuita

## Telecamera da interno

### In Sintesi

Somfy Indoor Camera è la prima telecamera di sicurezza dotata di un otturatore motorizzato che garantisce il rispetto della privacy. Permette di tenere tutto sotto controllo in modo permanente, sentire e parlare con le persone presenti sul posto e proteggere in modo efficace la casa, grazie al rilevatore di movimento intelligente e agli avvisi in tempo reale.

### Vantaggi

- > Dotata di un rilevatore a infrarossi intelligente SomfyVision (infrarossi e analisi di immagine), si viene avvertiti sullo smartphone al minimo rilevamento di presenza.
- > Con un semplice clic si accede alle immagini e così è possibile sapere in tempo reale cosa succede.
- > Con un semplice clic sullo smartphone o in modo automatico, l'otturatore meccanico di Somfy Indoor Camera si apre quando si esce di casa e si chiude quando si rientra.
- > L'applicazione gratuita "Somfy Protect" permette di vedere, sentire e parlare in tempo reale con le persone che sono sul posto.
- > Visione notturna, 6 m / filtro a infrarossi meccanico
- > Angolo, 130° (diagonale) con focus fisso (60 cm all'infinito)
- > Zoom, digitale x8

art 2401507

EU 169,00



art 2401496

EU 29,99

## SUPPORTO PER MONTAGGIO A PARETE

### In Sintesi

Supporto a parete discreto ed elegante, permette di collocare la tua telecamera di sorveglianza Somfy Indoor Camera in altezza, fissandola direttamente su una parete.

### Vantaggi

Semplice da installare: questo supporto permette di fissare Somfy Indoor Camera su una parete e di scegliere il migliore orientamento grazie alla testa rotante.

La scatola contiene una prolunga USB cavo piatto da 2 m, 15 autoadesivi trasparenti per fissaggio a parete del cavo e un kit di 2 viti e 2 tasselli per qualsiasi supporto.

### Dimensioni/peso

70 x 38,3 x 65 mm / 90 g



## SOMFY OUTDOOR CAMERA

Presentata in anteprima al CES di Las Vegas 2018

Presto disponibile!

# Telecamere Visidom



TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE

garanzia  
**2**  
anni

In ogni momento e in ogni luogo la possibilità di "guardare" la propria casa tramite smartphone

### Facili da usare

- > Installazione tramite APP «Plug 'n play»
- > Connessione Wi-Fi diretta
- > App semplice e intuitiva
- > Non necessita della creazione di un account su WEB

### Qualità dell'immagine

- > Qualità dell'immagine in HD
- > Compressione H.264 per una visualizzazione fluida
- > Memoria Micro SD inclusa (8 Gb) per una memorizzazione semplice e gratuita
- > Visione notturna

### Tranquillità e sicurezza

- > La rilevazione del movimento da inizio alla registrazione
- > Email di notifica durante la rilevazione del movimento
- > Lista degli eventi per trovare facilmente tutte le rilevazioni
- > Audio bi-direzionale
- > Connessione codificata tramite 3 password



Visidom<sup>®</sup> App è disponibile per Android e iOS.



## ICM 100 INTERNA MOTORIZZATA



Connessione Wi-Fi



Connessione Ethernet



Immagini qualità HD



Notifica push email



Visione notturna



Audio bi-direzionale



Rilevamento movimento



Memoria Micro SD

art 2401189

EU 199,00

### Dettaglio funzioni tecniche

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Risoluzione immagine         | HD 1280 x 720             |
| Sensore immagine             | 2 Mega pixel 1/4" CMOS    |
| Angolo visivo                | 0:75° V:45°               |
| Angolo movimento Oriz./Vert. | 0:270° V:90°              |
| Minima illuminazione         | 1-8 lux                   |
| Distanza IR                  | 5 metri min.              |
| Tempo di registrazione       | 1 min / inizio movimento  |
| Memoria telecamera           | Micro SD max 32GB         |
| iOS                          | iOS 7.0 o successivo      |
| Android                      | Android 4.1X o successivo |
| Temperatura di funzionamento | Da -10°C a +50°C          |



## OC 100 ESTERNA



Connessione Wi-Fi



Connessione Ethernet

Con collegamento tramite cavo ethernet, non è più garantita la protezione IP66. Posizionare la telecamera in un luogo riparato.



Immagini qualità HD



Grado di prot. IP 66



Visione notturna



Notifica push email



Rilevamento movimento



Memoria Micro SD

art 2401188

EU 229,00

### Dettaglio funzioni tecniche

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Risoluzione immagine         | HD 1280 x 720             |
| Sensore immagine             | 1/4" CMOS                 |
| Angolo visivo                | 0:63° V:38°               |
| Minima illuminazione         | 1-8 lux                   |
| Distanza IR                  | 5 metri min.              |
| Tempo di registrazione       | 1 min / inizio movimento  |
| Memoria telecamera           | Micro SD max 32GB         |
| iOS                          | iOS 7.0 o successivo      |
| Android                      | Android 4.1X o successivo |
| Temperatura di funzionamento | Da -10°C a +50°C          |
| Staffa di montaggio          | Compresa                  |

# Home protection

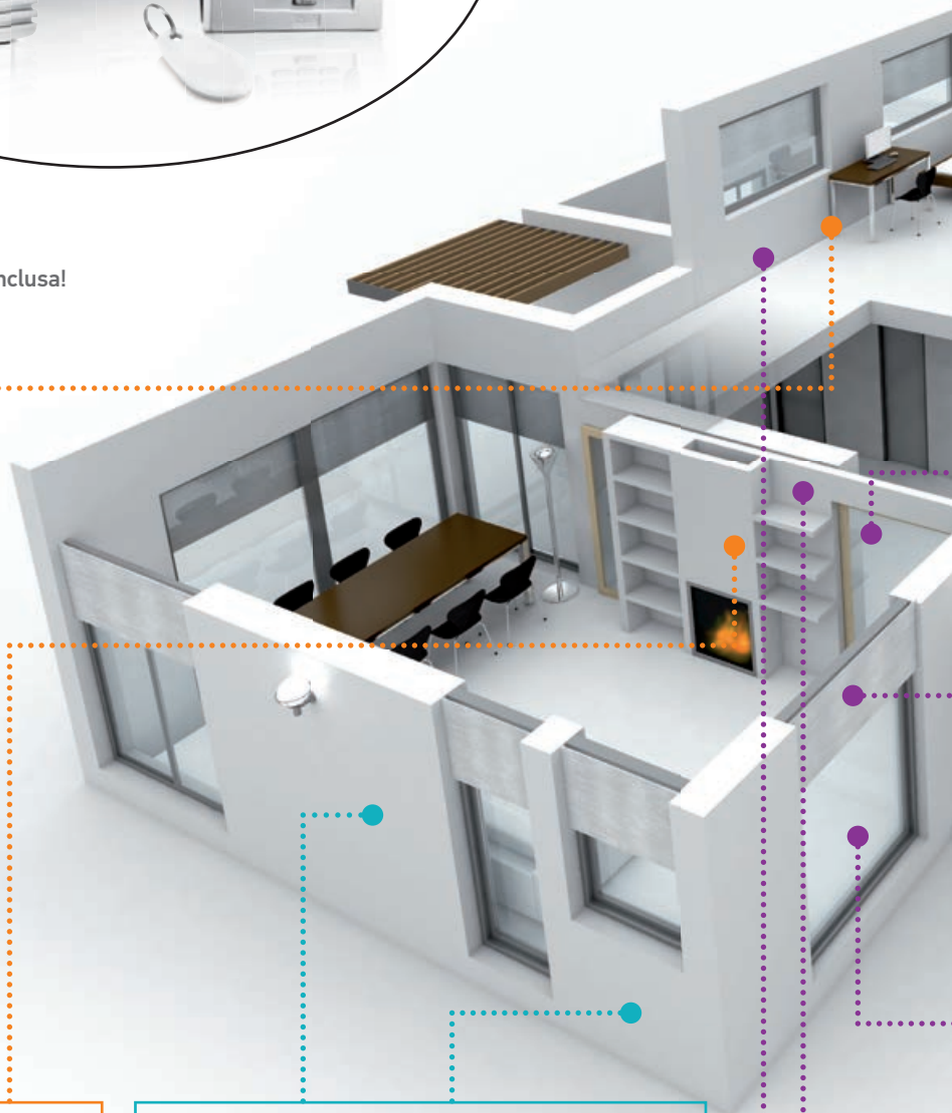
GUIDA ALLA SCELTA

## Protexial io



### Il KIT Protexial contiene:

- Unità centrale con modulo GSM + SIM CARD inclusa!
- Tastiera LCD con badge
- Sirena da esterno



### Individuare incidenti domestici



Alimentazione  
assente



Presenza acqua



Sensore  
di fumo

### Individuare tentativi di intrusioni



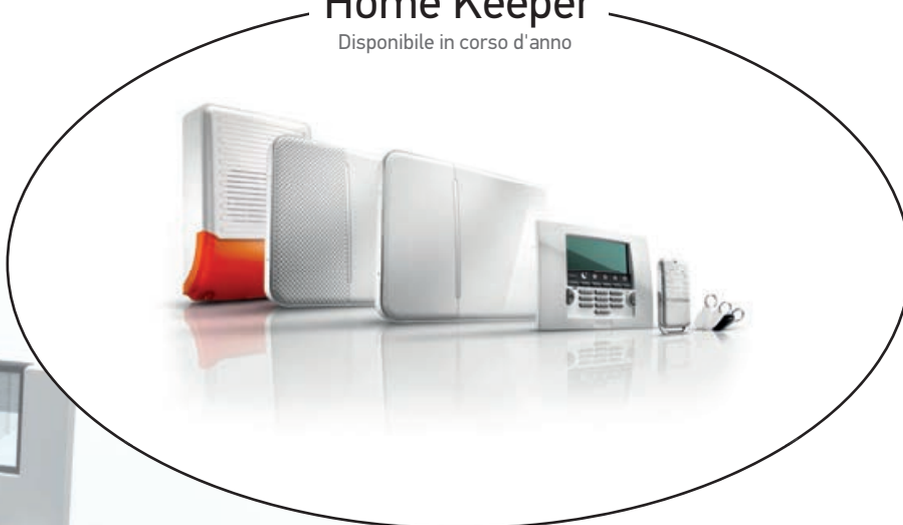
Rilevatore di movimento  
per facciata



Sensore di movimento  
da esterno

## Home Keeper

Disponibile in corso d'anno



### Il KIT Home Keeper + contiene:

- Unità centrale con modulo GSM + SIM CARD inclusa!
- Tastiera LCD con 3 badge
- Sirena da esterno e da interno
- Telecomando on/off

### Individuare intrusioni

Sensore di movimento  
con fotocamera



Sensore di  
movimento



Sensore di apertura  
per tapparelle



Sensore  
di apertura



Sensore di apertura  
per garage



Sensore di apertura  
e rottura vetro



Sensore audisonico di  
rottura vetro

# Protexial io



## Il KIT Contiene:

- Unità centrale con modulo GSM + SIM CARD inclusa!
- Tastiera LCD con badge
- Sirena da esterno



Protexial® App è disponibile per Android e iOS.



## Sistema d'allarme completo, senza fili, espandibile.

### Controllo da remoto

- > Controllare l'allarme Somfy da remoto tramite una connessione internet via smartphone, tablet e computer.

### Compatibile con il sistema di controllo TaHoma SOMFY

- > Interfaccia Somfy ideale per una casa con più applicazioni.
- > Attiva, disattiva e controlla tutte le applicazioni della casa (ingressi, tapparelle, luci).

### Avviso e gestione tramite GSM

- > Messaggio di allarme trasmesso via sms sul cellulare.
- Possibilità di accedere a funzioni specifiche tramite cellulare.

### Affidabilità

- > Brevettato con radiofrequenza a doppia trasmissione e protetto contro tentativi di manomissione e interferenze accidentali.
- > Installazione interattiva con feedback reale data ora.

art 1875050



## AFONE SIM CARD

Inclusa nel Kit Base

Tramite SMS è possibile: ricevere avvisi in caso di intrusioni o problemi tecnici, gestire alcune modifiche al sistema, contattare 4 numeri telefonici. Il sistema rimane in funzione fino a 30 giorni in caso di mancanza di corrente. 100 SMS inclusi.



## CONFIGURAZIONE BASE

Per consumatore finale

Unità centrale con modulo GSM + SIM CARD inclusa!

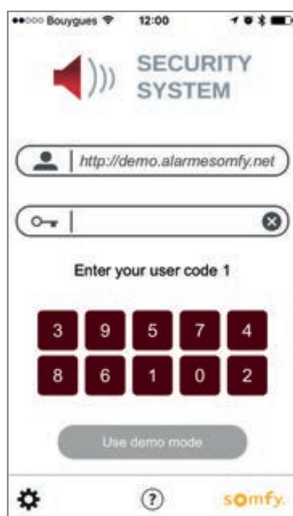
Tastiera LCD con badge, Sirena da esterno e 2 sensori di movimento da interno

Kit Base Protexial

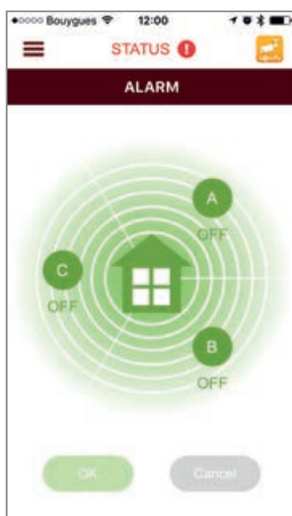
2 Sensori di movimento

art 1875050 + art 1875003 = EU 990,00

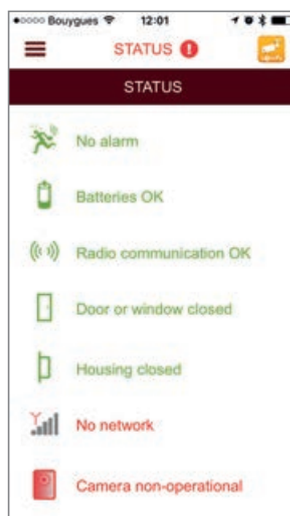
## APP dedicata:



Accesso protetto



Attivare/disattivare diverse aree del sistema anche a distanza



Controllare che il sistema funzioni correttamente in ogni momento



Controllare che ogni componente del sistema funzioni correttamente

# Accessori compatibili con Protexial io



## UNITÀ CENTRALE

È compreso il modulo di collegamento IP. Predisposizione per modulo GSM e/o RTC (non compresi).

art 1875047



## SIRENA ESTERNA

Con lampeggiante.

art 1875068



## TASTIERA LCD + BADGE

Permette di attivare e disattivare, tutto o solo in parte, il sistema di allarme.

art 1875088



## SENSORE DI MOVIMENTO per Interno

art 1875003



## 2 BADGE

2 badge.

art 1875067



## MODULO TRASMISSIONE GSM

Incluso nel Kit Base

Consente l'invio di un messaggio d'allarme tramite GSM.

art 2401085



## SIRENA INTERNA

Dissuasore per intrusi in una casa di oltre 100 mq<sup>2</sup> o su più livelli.

art 1875029



## TASTIERA DI COMANDO

Permette di attivare e disattivare, tutto o solo in parte, il sistema di allarme.

art 1875096



## KEYTIS HOME ALARM io

Telecomando per controllare fino a 2 prodotti. Funzione di attivazione e disattivazione allarme.

art 1875044



## KEYTIS 4 RTS ALARM

Telecomando per controllare fino a 2 prodotti. Funzione Attiva/disattiva allarme.

art 1875066



## TELECOMANDO ON/OFF 2

Per attivare o disattivare completamente il sistema d'allarme. 2 canali.

art 1875064



## TELECOMANDO ON/OFF 4

Per attivare o disattivare il sistema d'allarme completamente o a zone. 4 canali.

art 1875065

# Home Keeper

## IL SISTEMA DI ALLARME PENSATO ANCHE PER I PROFESSIONISTI

Utilizzando l'app Somfy Home Keeper Pro appositamente progettata per te, sarai assistito nella configurazione di Home Keeper, dall'installazione fino alla sua manutenzione. Tramite smartphone installerai gli elementi del sistema d'allarme in pochi clic.

Qual è il risultato? Risparmiare tempo prezioso per l'installazione e trasformare anche il progetto più complicato in un gioco da ragazzi.



SEMPLICE  
e personalizzabile

Finalmente un'app intuitiva e interattiva che ti accompagna passo dopo passo attraverso il processo di installazione. Configurazione semplice o parametri avanzati? Sei tu a scegliere!



Zero rischi  
DI ERRORE

Con le funzioni avanzate, come il radiometro integrato, puoi installare i sensori per ottenere la portata ideale. Avrai la certezza che tutto funzioni perfettamente!



Gestione ottimizzata  
DEI DISPOSITIVI

Grazie al servizio Serv-e-Go integrato nell'app Home Keeper, sarai connesso a tutte le installazioni che hai già realizzato. Risparmia tempo! Ovunque tu sia, gestisci tutte le tue installazioni da remoto senza dover viaggiare sul posto.

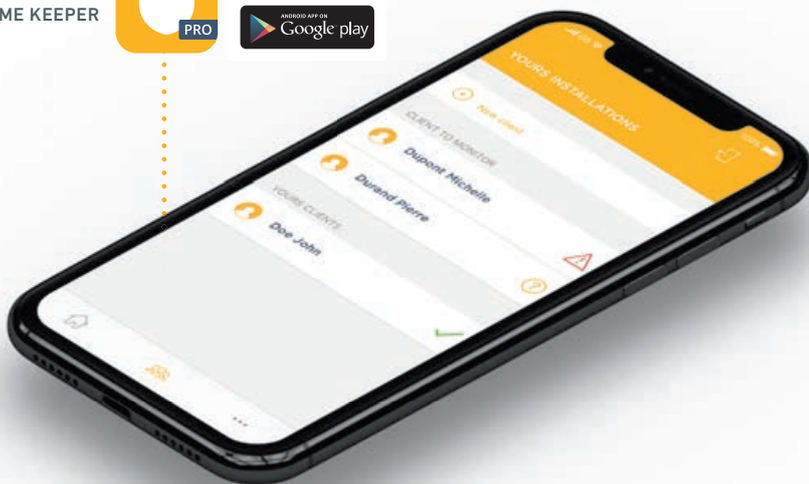
Hai un problema su un'installazione? Se lo desideri, puoi ricevere una notifica, stabilire una diagnosi, e modificare un parametro nel sistema di allarme in remoto.

APP  
HOME KEEPER



Available on the  
App Store

ANDROID APP ON  
Google play



# Home Keeper

## PIÙ SERVIZI PER SEMPLIFICARE LA VITA DEI TUOI CLIENTI



Un'applicazione  
SEMPLICE E INTUITIVA

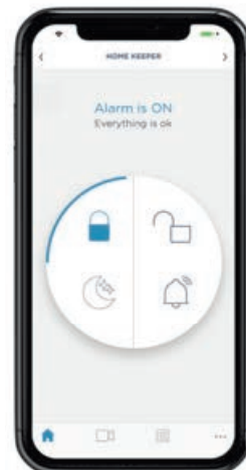
Utilizzando i loro smartphone e l'app Somfy Protect, i tuoi clienti gestiscono la loro sicurezza in pochi clic, ovunque si trovino.

- Attivano e disattivano facilmente il sistema di allarme.
- Avviso via SMS o messaggio vocale o notifica push? Possono scegliere quello che preferiscono!
- E grazie alle telecamere, possono monitorare la loro casa quando sono fuori.



UN SISTEMA  
che pensa per loro

Usando la funzione "Attivazione intelligente", non dimenticheranno mai di impostare l'allarme. Quando lasciano la loro casa, riceveranno una notifica per attivare l'allarme se non è già stato fatto.



# Home Keeper KIT 2018



## Kit Home Keeper L

### IL KIT PRO L contiene:

- > 1 Unità centrale con modulo GSM
- > 1 SIM card Afone
- > 1 Tastiera LCD con 3 badge
- > 1 Sirena da esterno con Flash LED
- > 1 Telecomando on/off
- > Accessori di montaggio

### Dimensione/peso confezione

700 x 302 x 284 / 4500 g

Disponibile in corso d'anno

art 1875171



## Kit Home Keeper +

### IL KIT PRO + contiene:

- > 1 Unità centrale con modulo GSM
- > 1 SIM card Afone
- > 1 Tastiera LCD con 3 badge
- > 1 Sirena da interno
- > 1 Sirena da esterno con Flash LED
- > 1 Telecomando 5 canali
- > Accessori di montaggio

### Dimensione/peso confezione

700 x 302 x 284 mm / 5900 g

Disponibile in corso d'anno

art 1875169

### INFORMAZIONI TECNICHE CENTRALE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Autonomia per avvisi locali | 4 anni in caso di interruzione di corrente   |
| Autonomia per avvisi GSM    | 3 mesi in caso di interruzione di corrente o di internet   |
| Sim card                    | SIM card M2M   |
| Connessione internet        | RJ 45  |
| Anti manomissione           | Doppia anti-manomissione: apertura e strappo del muro  |
| Protocollo radio            | IO / RTS / RTD / Compatibile con Nest, Alexa ed Apple kit  |
| IP                          | 40   |
| IK                          | 06   |
| Montaggio                   | L'unità centrale deve essere installata a una distanza superiore a 60 cm da terra, lontano dai cavi elettrici. L'antenna GSM deve essere collegata all'unità centrale e fissata in alto. |
| Modalità di sicurezza       | Fino a 8   |
| Gestione utenti             | Fino a 10  |



art 1875160

## UNITÀ CENTRALE GSM 3 IN 1 (UNITÀ CENTRALE / GSM / SIRENA)

L'unità centrale compatta integra l'essenziale di un sistema di sicurezza elevato. Collegato a Somfy Pro Cloud è facile da configurare, anche in remoto, grazie alla sua APP professionale. Evolutivo, può ricevere aggiornamenti software avere sempre le ultime funzionalità. E' fornito con un modulo GSM per il funzionamento della carta SIM per consentire alla centrale di informare l'utente finale di qualsiasi evento nella propria casa tramite SMS. Dotata di doppia protezione autonoma, in caso di interruzione di alimentazione e di rete, Home Keeper garantisce una sicurezza in tutte le condizioni.

### Benefici per te

Facile da installare: sei guidato passo dopo passo grazie all'App Pro. Connesso a Somfy Pro Cloud per manutenzione / regolazioni a distanza. Funzione SMART: Radiometro in App per accertarsi della qualità della trasmissione radio.

### Benefici per utente finale

Elevata protezione in tutte le condizioni (doppio anti-manomissione / 4 anni di autonomia in caso di interruzione di corrente e 3 mesi di backup GSM in caso di interruzione della connessione internet). Connesso: APP Intuitiva integrata in TaHoma. O non connesso: ampia scelta di controlli locali: tastierino / badge / telecomandi. Funzioni SMART: ON semi automatico.

### Dimensioni

300 x 210 x 50 mm



art 1875162

## SIRENA DA INTERNO

Con il suo design elegante, la sirena interna dissuade l'intruso a rimanere in casa grazie alla sua sirena da 112 dB. Ha un ripetitore radio integrato per aumentare la trasmissione radio del sistema, questa funzione ti consente di installarlo anche in grandi case.

### Benefici per te

Facile da installare e facile da impostare: sarai guidato passo passo grazie all'app Pro. Ripetitore radio integrato per aumentare la portata della radio ed essere installato anche in grandi case. Suono progressivo: 90 dB, quindi 100 dB, quindi 112 dB. Monitoraggio remoto della batteria tramite l'app professionale.

### Benefici per utente finale

Potente sirena interna: 112 Db  
Sirena interna ad alta protezione: doppia anti-manomissione (apertura e strappo dal muro)  
4 anni di autonomia  
Suono diverso quando viene rilevato fumo  
Sirena a potenza progressiva per non disturbare in caso di spegnimento ritardato

### Dimensioni

300 x 210 x 50 mm



art 1875163

## SIRENA DA ESTERNO

Con un design elegante, la sirena esterna con flash LED avvisa il vicinato in caso di intrusione grazie alla potente sirena di 108 dB e al suo potente flash LED. È compatibile con la funzione di pre-intrusione per evitare qualsiasi intrusione dal giardino in caso di intrusione. Ha un ripetitore radio integrato per aumentare la trasmissione radio del sistema all'esterno della casa, questa funzione consente di installarlo anche in grandi giardini.

### Benefici per te

Facile da installare e facile da impostare: sarai guidato passo passo attraverso l'App Pro. Ripetitore radio integrato per aumentare la portata della radio. Suono progressivo: 90 dB, poi 100 dB e infine 108 dB. Monitoraggio remoto della batteria tramite l'app professionale.

### Benefici per utente finale

Potente sirena da esterno: 108 dB a potenza progressiva.  
Alta protezione: doppia anti-manomissione (apertura e presa).  
Doppia dissuasione: solo flash (pre-allarme) o sirena + flash (allarme).  
4 anni di autonomia. Suono diverso quando viene rilevato fumo.  
Sirena a potenza progressiva per non disturbare in caso di spegnimento ritardato.

### Dimensioni

289 x 209 x 72 mm



art 1875161

### TASTIERA LCD + 3 BADGE

Accesso diretto alle apparecchiature motorizzate Somfy della casa e offre 3 modalità di protezione: ON / OFF / Notte.

Consente inoltre agli installatori di impostare il sistema di allarme offline con un minimo di funzioni.

#### Benefici per te

Facile da installare e facile da impostare: sarai guidato passo passo attraverso l'App Pro.

Consente di impostare le funzioni minime del sistema di allarme senza alcuna connessione Internet.

#### Benefici per utente finale

Collegamento diretto con apparecchiature Somfy io / RTS

Tastiera ad alta protezione: doppia anti-manomissione (apertura e presa)

4 anni di autonomia

Modalità ON / OFF / NOTTE

Letto di badge integrato

#### Dimensioni

142 x 112 x 18 mm



art 1875157

### TELECOMANDO ON/OFF

Con il suo design ergonomico, questo telecomando è il modo più semplice per controllare il sistema di allarme. Il suo design previene l'innesco indesiderato e consente una funzione SOS in caso di emergenza.

#### Benefici per te

Facile da installare e facile da impostare: sarai guidato passo passo attraverso l'App Pro.

Gestione intuitiva degli utenti grazie all'app di installazione.

#### Benefici per utente finale

Ergonomico e intuitivo

Funzione SOS

Affidabilità: progettato per evitare attivazioni indesiderate

#### Dimensioni

71 x 41 x 15 mm



art 1875158

### TELECOMANDO 5 CANALI

Con il suo design ergonomico, questo telecomando ti offre un modo facile ma completo per controllare il tuo sistema di allarme. Grazie ai suoi 2 pulsanti programmabili, è possibile controllare le apparecchiature IO o RTS Somfy direttamente tramite il telecomando. Un pulsante SOS dedicato ti consente di programmare scenari di sicurezza specifici in base alle tue esigenze.

#### Benefici per te

Facile da installare e facile da impostare: sarai guidato passo passo attraverso l'App Pro.

Gestione intuitiva degli utenti grazie all'app di installazione.

#### Benefici per utente finale

Ergonomico e intuitivo

2 pulsanti programmabili

Funzione SOS con pulsante dedicato

Affidabilità: progettato per evitare attivazioni indesiderate

#### Dimensioni

87 x 41 x 15 mm

# Accessori per Protexial io e Home Keeper



## SENSORE DI MOVIMENTO

### con Fotocamera

Il sensore rileva il movimento, attiva l'allarme e scatta fino a 4 fotografie. Il sistema deve essere collegato ad internet.

x1

**art** 1875092

x2

**art** 1875180



## SENSORE DI MOVIMENTO

### per Interno

Rileva ogni movimento all'interno di un appartamento o di una stanza.

x1

**art** 1875003

x2

**art** 1875138



## SENSORE DI MOVIMENTO

### con Animali di taglia medio-grande

Rileva ogni movimento all'interno di un appartamento o di una stanza escludendo il movimento di un cane di taglia medio-grande (altezza superiore a 40 cm).

**art** 1875004



## SENSORE DI MOVIMENTO

### con Animali di taglia piccola

Rileva ogni movimento all'interno di un appartamento o di una stanza escludendo il movimento di gatti o cani di taglia piccola (altezza inferiore a 40 cm).

x1

**art** 1875060

x2

**art** 1875139



## SENSORE DI MOVIMENTO ANTI MASKING

### per Esterno

Rileva ogni movimento all'esterno della casa o dell'appartamento.

x1

**art** 1875127

x2

**art** 1875179



## SENSORE DI MOVIMENTO BI TECNOLOGY

### per Esterno

Infrarosso (PIR) + Microonde

x1

**art** 1875128

x2

**art** 1875142



## RILEVATORE DI MOVIMENTO

### Perimetrale per Facciata

Per dare protezione in prossimità di una abitazione senza rilevare animali. Consente il preallarme e la chiusura delle tapparelle in caso di intrusione (brevetto Somfy).

x1

**art** 1875108

x2

**art** 1875141



## SENSORE DI FUMO

Rileva fonti di fumo pericolose. Permette di aprire le tapparelle motorizzate Somfy in caso di rilevamento di fumo.

**art** 1875062



Bianco

**art** 1875056



Marrone

**art** 1875057



Grigio

**art** 2401375



Bianco

**art** 1875058



Marrone

**art** 1875059



**SENSORE DI APERTURA**  
per Serramenti in alluminio  
Funzione trasmettitore universale,  
contatto pulito aperto/chiuso

art 1875100



**SENSORE AUDIOSONICO  
DI ROTTURA VETRO**  
Rileva la rottura di una finestra o vetrata.

art 2400437



**SENSORE DI APERTURA**  
per Tapparelle  
Rileva il movimento di una tapparella.

art 2400438



**SENSORE DI APERTURA**  
per Garage  
Rileva l'apertura del garage.

art 2400551



**SENSORE PER  
ALIMENTAZIONE ASSENTE**  
Per essere avvertiti in caso di alimentazione  
assente.

art 2400800



**SENSORE DI PRESENZA  
ACQUA**  
Invia un segnale di allarme all'unità  
centrale in caso di allagamento.

art 2400509



**TASTIERA DI COMANDO**  
Permette di attivare e disattivare, tutto  
o solo in parte, il sistema di allarme tramite  
tastierino o badge in presenza di più  
accessi.

art 1875096



**2 BADGE**  
2 badge.

art 1875067



**BARRIERE A INFRAROSSI  
CABLATE**  
Piccole e discrete sono progettate per  
proteggere il perimetro di casa. Grazie al  
rilevamento fino a 30 metri, protegge la casa  
rilevando gli intrusi prima che entrino. Collegato  
al modulo radio Wired 2, è compatibile con il  
sistema di allarme Home Keeper.

Presto disponibile!



**RILEVATORE DI MOVIMENTO  
DA ESTERNO COMPATTO**  
Rilevazione ad infrarossi compatto e molto  
flessibile. Il suo corpo sottile può adattarsi  
alla finestra o allo stipite della porta. La  
sua staffa integrata ruota di 190 gradi.  
Rilevamento di 2m e 5m per adattarsi  
all'area da proteggere. Collegato al modulo  
radio Wired 2, è compatibile con il sistema  
di allarme Home Keeper.

Presto disponibile!

# Home Protection

## Referenze

| ARTICOLO | DESCRIZIONE  | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--|-----------|---------------|--------|
| 1875003  | SENSORE DI MOVIMENTO PER INTERNO                     | A         | 3660849500900 | 60     |
| 1875004  | SENSORE DI MOVIMENTO PER ANIMALI TAGLIA MEDIO/GRANDE | A         | 3660849500917 | 60     |
| 1875029  | SIRENA INTERNA                                       | A         | 3660849500894 | 56     |
| 1875044  | KEYTIS HOME ALARM IO                                 | A         | 3660849500924 | 56     |
| 1875047  | UNITA' CENTRALE PROTEXIAL IO                         | A         | 3660849508456 | 55     |
| 1875050  | KIT BASE PROTEXIAL IO                                | A         | 3660849508463 | 54     |
| 1875056  | SENSORE DI APERTURA - BIANCO                         | A         | 3660849500955 | 60     |
| 1875057  | SENSORE DI APERTURA - MARRONE                        | A         | 3660849500962 | 60     |
| 1875058  | SENSORE DI APERTURA E ROTTURA VETRO - BIANCO         | A         | 3660849500979 | 60     |
| 1875059  | SENSORE DI APERTURA E ROTTURA VETRO - MARRONE        | A         | 3660849500986 | 60     |
| 1875060  | SENSORE DI MOVIMENTO PER ANIMALI TAGLIA PICCOLA X 1  | A         | 3660849500993 | 60     |
| 1875062  | SENSORE DI FUMO                                      | A         | 3660849501013 | 60     |
| 1875064  | TELECOMANDO ON/OFF 2                                 | A         | 3660849501037 | 56     |
| 1875065  | TELECOMANDO ON/OFF 4                                 | A         | 3660849501044 | 56     |
| 1875066  | KEYTIS 4 RTS ALARM                                   | A         | 3660849501051 | 56     |
| 1875067  | 2 BADGE  | A         | 3660849501068 | 61     |
| 1875068  | SIRENA ESTERNA PROTEXIAL IO                          | A         | 3660849501075 | 55     |
| 1875088  | TASTIERA LCD + BADGE                                 | A         | 3660849502041 | 55     |
| 1875092  | SENSORE DI MOVIMENTO CON FOTOCAMERA X 1              | A         | 3660849502584 | 60     |
| 1875096  | TASTIERA DI COMANDO PROTEXIAL IO                     | A         | 3660849503048 | 61     |
| 1875100  | SENSORE DI APERTURA PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO      | A         | 3660849503604 | 61     |
| 1875108  | RILEVATORE DI MOVIMENTO PER FACCIATA X 1             | A         | 3660849503802 | 60     |
| 1875127  | SENSORE DI MOVIMENTO ANTI MASKING PER ESTERNO X 1    | A         | 3660849505318 | 60     |
| 1875128  | SENSORE DI MOVIMENTO BI TECHNOLOGY PER ESTERNO X 1   | A         | 3660849505325 | 60     |
| 1875138  | SENSORE DI MOVIMENTO PER INTERNO X 2                 | A         | 3660849508388 | 60     |
| 1875139  | SENSORE DI MOVIMENTO ANIMALI TAGLIA PICCOLA X 2      | A         | 3660849508401 | 60     |
| 1875141  | RILEVATORE DI MOVIMENTO PER FACCIATA X 2             | A         | 3660849508425 | 60     |
| 1875142  | SENSORE DI MOVIMENTO BI TECHNOLOGY PER ESTERNO X 2   | A         | 3660849508395 | 60     |
| 1875157  | TELECOMANDO ON/OFF HOME KEEPER                       | A         | 3660849528096 | 59     |
| 1875158  | TELECOMANDO 5 CANALI HOME KEEPER                     | A         | 3660849528102 | 59     |
| 1875160  | UNITA' CENTRALE GSM 3 IN 1 HOME KEEPER               | A         | 3660849540807 | 58     |
| 1875161  | TASTIERA LCD + 3 BADGE HOME KEEPER                   | A         | 3660849540814 | 59     |
| 1875162  | SIRENA DA INTERNO HOME KEEPER                        | A         | 3660849540821 | 58     |
| 1875163  | SIRENA DA ESTERNO HOME KEEPER                        | A         | 3660849540838 | 58     |
| 1875169  | KIT HOME KEEPER +                                    | A         | 3660849540906 | 57     |
| 1875171  | KIT HOME KEEPER L                                    | A         | 3660849540920 | 57     |
| 1875179  | SENSORE DI MOVIMENTO ANTI MASKING PER ESTERNO X 2    | A         | 3660849541330 | 60     |
| 1875180  | SENSORE DI MOVIMENTO CON FOTOCAMERA X 2              | A         | 3660849541347 | 60     |
| 2400437  | SENSORE AUDIOSONICO DI ROTTURA VETRO                 | A         | 3660849004378 | 61     |
| 2400438  | SENSORE DI APERTURA PER TAPPARELLE                   | A         | 3660849004385 | 61     |
| 2400509  | SENSORE DI PRESENZA ACQUA                            | A         | 3660849005092 | 61     |
| 2400551  | SENSORE DI APERTURA PER GARAGE                       | A         | 3660849005511 | 61     |
| 2400800  | SENSORE PER ALIMENTAZIONE ASSENTE                    | A         | 3660849008000 | 61     |
| 2401085  | MODULO DI TRASMISSIONE GSM                           | A         | 3660849500856 | 55     |
| 2401188  | OC 100 ESTERNA                                       | A         | 3660849504717 | 51     |
| 2401189  | ICM 100 INTERNA MOTORIZZATA                          | A         | 3660849504724 | 51     |
| 2401375  | SENSORE DI APERTURA - GRIGIO                         | A         | 3660849505479 | 60     |
| 2401487  | INTELLITAG X 1                                       | A         | 3660849508517 | 49     |
| 2401488  | INTELLITAG X 5                                       | A         | 3660849508524 | 49     |
| 2401489  | BADGE PORTACHIAVI                                    | A         | 3660849508531 | 49     |
| 2401490  | SENSORE DI MOVIMENTO                                 | A         | 3660849508548 | 48     |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                     | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 2401491  | SIRENA DA ESTERNO               | A         | 3660849508555 | 48     |
| 2401493  | PACK SOMFY ONE+                 | A         | 3660849508579 | 46     |
| 2401494  | SIRENA DA INTERNO               | A         | 3660849508586 | 48     |
| 2401495  | HUB CONNESSIONE WIRELESS        | A         | 3660849508593 | 49     |
| 2401496  | SUPPORTO PER MONTAGGIO A PARETE | A         | 3660849508609 | 50     |
| 2401497  | HOME ALARM COMPLETE KIT         | A         | 3660849508616 | 47     |
| 2401507  | SOMFY INDOOR CAMERA             | A         |               | 50     |
| 2401511  | HOME ALLARM STARTER KIT         | A         | 3660849509194 | 47     |



# Indice

## Videocitofoni

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Videocitofoni VSYSTEMPRO         | 068 |
| Monitor & Moduli esterni         | 070 |
| Supporti e moduli esterni        | 072 |
| Alimentatori e altri dispositivi | 073 |
| Videocitofoni Plug&Play          | 074 |
| KIT Videocitofono V100           | 075 |
| KIT Videocitofono V200           | 076 |
| KIT Videocitofono V300           | 077 |
| KIT Videocitofono V400           | 078 |
| KIT Videocitofono V500           | 079 |

## Cancelli

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Guida alla scelta                 | 082 |
| Norme europee per cancelli        | 084 |
| Installazione ottimale in 6 punti | 085 |
| Axovia 220B 24V io/RTS            | 086 |
| Axovia MultiPro 3S 24V io/RTS     | 088 |
| Axovia bracci speciali            | 090 |
| Ixengo L 3S 24V io/RTS            | 092 |
| Ixengo S 3S 24V RTS               | 094 |
| Ixengo L 230V RTS                 | 096 |
| Invisio 3S 24V io/RTS             | 098 |
| Control Box 3S                    | 100 |
| CB 230 RTS                        | 102 |
| Elixo 500 3S 24V io/RTS           | 104 |
| Elixo 500 230V RTS                | 106 |
| Elixo 800 230V RTS                | 108 |
| Caratteristiche tecniche          | 110 |
| Solar set                         | 112 |
| Accessori per Axovia              | 113 |
| Accessori per Ixengo              | 114 |
| Accessori per Elixo               | 114 |

## Porte di garage

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Guida alla scelta                    | 116 |
| Norme europee per le porte di garage | 118 |

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Installazione ottimale in 6 punti | 119 |
| Dexxo Pro 800 3S io/RTS           | 120 |
| Dexxo Pro 1000 3S io/RTS          | 122 |
| Dexxo Compact RTS                 | 124 |
| Dexxo Optimo RTS                  | 126 |
| Caratteristiche tecniche          | 128 |
| Aree di applicazione. Dexxo       | 130 |
| Dimensioni generali. Dexxo        | 132 |
| Binari                            | 134 |
| Caratteristiche tecniche          | 135 |
| Accessori per porte di garage     | 136 |
| Levixo 40/60 24V RTS              | 138 |
| Levixo 30/50 230V RTS             | 140 |
| Accessori Levixo                  | 142 |

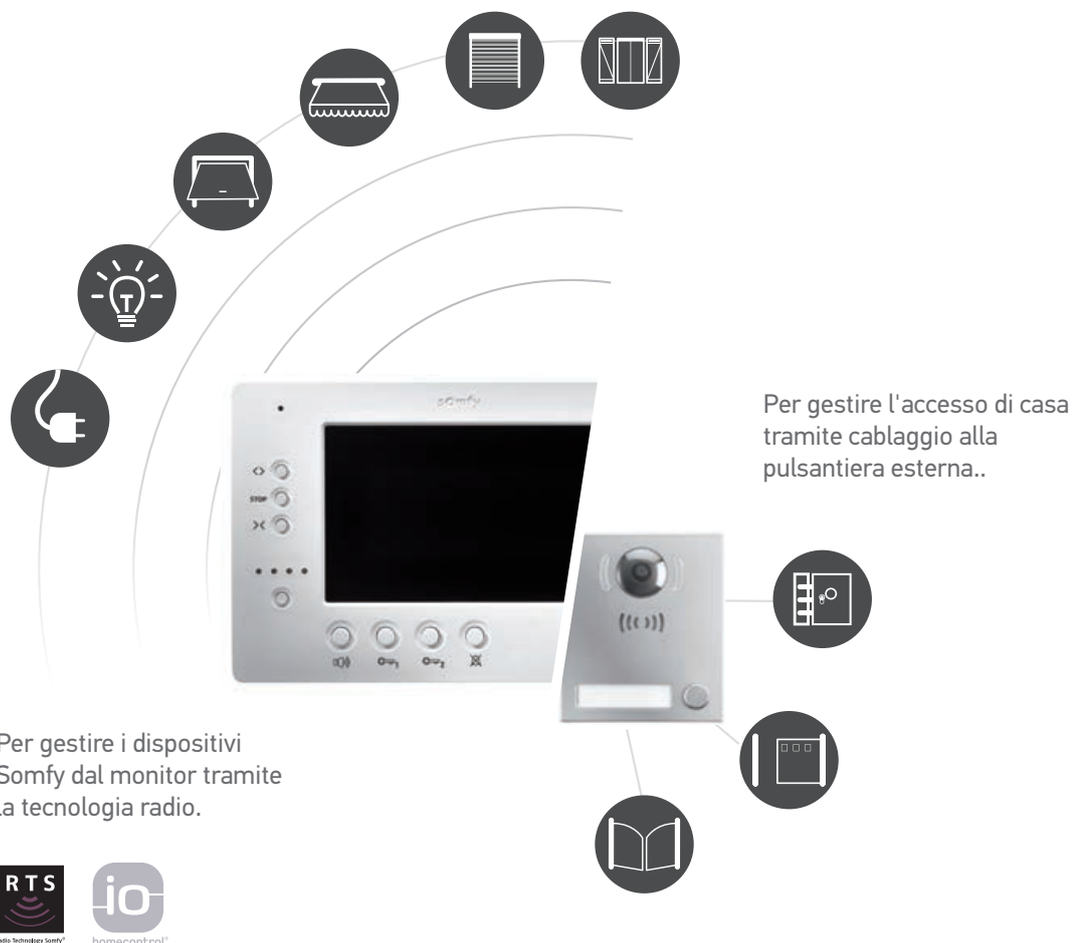
## Serrande

|   |     |
|---|-----|
| Guida alla scelta                               | 144 |
| Costa di sicurezza - Tecnologia Ottica          | 146 |
| Costa di sicurezza - Tecnologia Resistiva       | 148 |
| Rollixo io/RTS                                  | 150 |
| Ricevitore Axroll RTS                           | 152 |
| Caratteristiche tecniche                        | 153 |
| Accessori Rollixo & Axroll                      | 154 |
| Guida motore RDO CSI                            | 158 |
| RDO CSI   | 160 |
| Accessori RDO CSI                               | 161 |
| LT 80S CSI                                      | 164 |
| Accessori                                       | 165 |
| Centreo   | 166 |
| Centreo radio VEO RT                            | 167 |
| Accessori Centreo                               | 168 |
| Compact   | 169 |
| Connexoon io                                    | 170 |
| Telecomandi                                     | 171 |
| Accessori                                       | 172 |
| Configuratore prodotti io-homecontrol. Set & Go | 175 |
| Referenze                                       | 176 |

# Videocitofoni

## MONITOR DI COMANDO E CONTROLLO DI TUTTA LA CASA

Grazie alla compatibilità con tutti i prodotti Somfy a tecnologia radio io o RTS, i monitor interni diventano veri e propri punti di comando della casa. Ogni monitor della gamma dei videocitofoni Somfy offre il massimo comfort per gestire fino a 5 dispositivi Somfy installati (o gruppi di dispositivi).



### VSYSTEMPRO



### Plug&Play



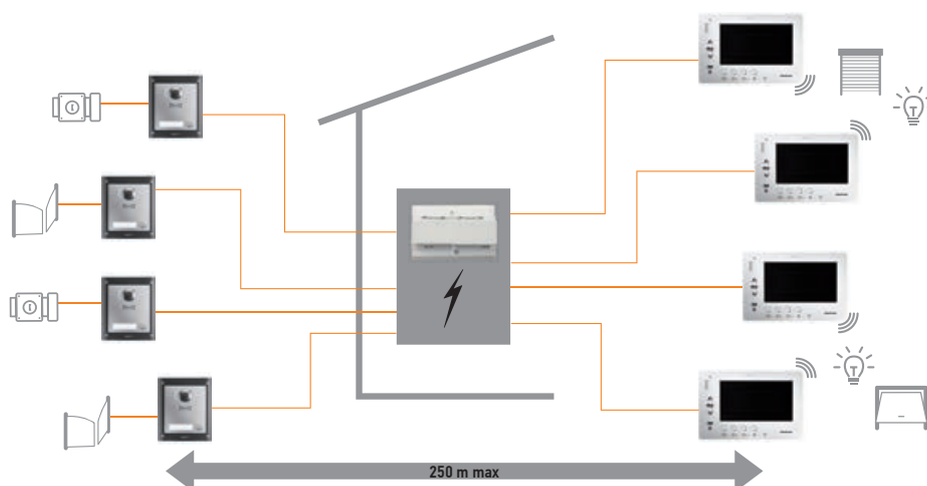
| MONITOR INTERNO                            |  |   |
|--|--|---|
| Numero massimo di monitor                  | 4  | 2                                       |
| Telecomandi compatibili                    | Radio io / RTS   | Radio RTS                               |
| PULSANTIERA ESTERNA                        |  |   |
| Numero massimo di pulsantiere              | 4  | 1                                       |
| Distanza massima tra monitor e pulsantiera | 250m   | 100m                                    |
| Installazione                              | A incasso o a parete con o senza parapioggia                 | A parete con parapioggia                |
| Ingresso                                   | Letto badge / Tastierino opzionali                           |   |
| Controllo accesso                          | Apertura cancello / Serratura elettrica<br>Apertura pedonale | Apertura cancello / Serratura elettrica |
| SISTEMA                                    |  |   |
| Numero abitazioni                          | 1 o 2 abitazioni   | 1 abitazione                            |
| Alimentazione                              | Alimentatore a guida DIN                                     | Presadattatore                          |
| Garanzia                                   | 3 anni   | 2 anni                                  |

## VSYSTEMPRO

### PERFORMANCE

Un sistema centralizzato a 2 fili: la soluzione ideale per tutti i tipi di progetto.

L'alimentatore su barra DIN si collega e fornisce fino a 4 moduli di chiamata e 4 monitor interni.



### VERSATILITÀ

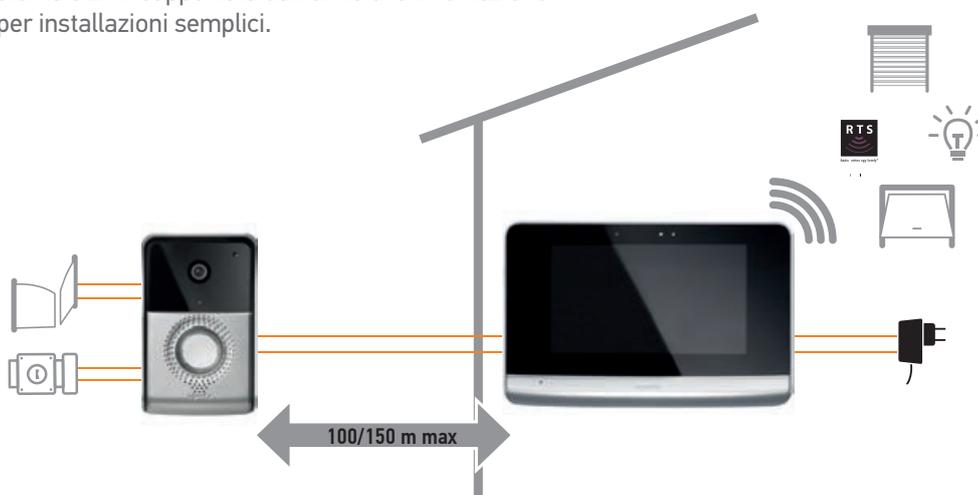
2 gamme di prodotto Origin & Premium per funzioni adatte a tutte le esigenze degli utenti finali. Monitor interni in versione radio o RTS per garantire la compatibilità con tutti i dispositivi Somfy. Una gamma completa di accessori per un sistema che si adatta ad ogni tipo di installazione.

## Plug&Play

### INSTALLAZIONE SEMPLIFICATA

Alimentazione del sistema a 2 fili supportata dall'unità di alimentazione.

Impostazioni rapide per installazioni semplici.



### OFFERTA ACCESSIBILE A TUTTI

Soluzioni "pronte da installare" per ogni budget.

# Videocitofoni **VSYSTEMPRO**

## GUIDA ALLA SCELTA

|                    |                                | KIT ORIGIN RTS<br>1 Pulsante  | KIT ORIGIN IO<br>1 Pulsante   | KIT PREMIUM IO<br>1 Pulsante  | KIT PREMIUM IO<br>2 Pulsanti  |
|--------------------|--------------------------------|---|---|---|---|
|                    |                                |  |  |   |  |
| <b>MONITOR</b>     | Referenza KIT                  | 1841225   | 1841226   | 1841227   | 1841228   |
|                    | Dimensioni                     | 224 x 150 x 29 mm   | 224 x 150 x 29 mm   | 224 x 150 x 29 mm   | 224 x 150 x 29 mm   |
|                    | Memoria per immagini           | -   | -   | ✓   | ✓   |
|                    | Dispositivi compatibili        |  |  |  |  |
| <b>PULSANTIERA</b> | Dimensioni                     | 134 x 160 x 33 mm   | 134 x 160 x 33 mm   | 134 x 160 x 33 mm   | 134 x 160 x 33 mm   |
|                    | Pulsante di chiamata           | Retroilluminato   | Retroilluminato   | Retroilluminato   | Retroilluminato   |
|                    | Visione notturna               | 6 IR LED  | 6 IR LED  | 6 IR LED  | 6 IR LED  |
|                    | Angolo di visione della camera | H74°<br>V55°  | H74°<br>V55°  | H160°<br>V101°  | H160°<br>V101°  |
|                    | Accesso con lettore badge      | -   | -   | ✓   | ✓   |
|                    | Numero pulsanti di chiamata    | 1   | 1   | 1   | 2<br>(Bi-famigliare)  |

| Cavi              | Sezione<br>(mm <sup>2</sup> ) | Max. distanza                                |   |
|-------------------|-------------------------------|--|---|
|                   |                               | Tra l'unità esterna e il monitor più lontano | Tra l'alimentatore e il monitor più lontano |
| <b>VSYSTEMPRO</b> | 0.50                          | 250 m  | 100 m                                       |
| CAT5 UTP/CW 1308  | 0.22                          | 100 m  | 50 m  |
| Cavo telefonico   | 0.28                          | 150 m  | 50 m  |
| 2 fili            | 0.50                          | 70 m   | 30 m  |



**KIT ORIGIN RTS**  
 1 pulsante  
 1 schermo, 1 pulsantiera, 1 alimentatore 230 V.

art 1841225



**KIT ORIGIN io**  
 1 pulsante  
 1 schermo, 1 pulsantiera, 1 alimentatore 230 V.

art 1841226



**KIT PREMIUM io**  
 1 pulsante  
 1 schermo, 1 pulsantiera, 3 badge, 1 alimentatore 230 V.

art 1841227

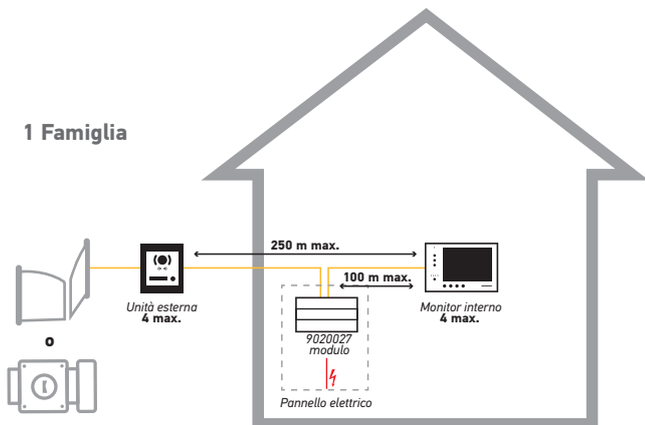


**KIT PREMIUM io**  
 2 pulsanti  
 2 schermi, 1 pulsantiera, 5 badge, 1 alimentatore 230 V, 1 distributore passivo.

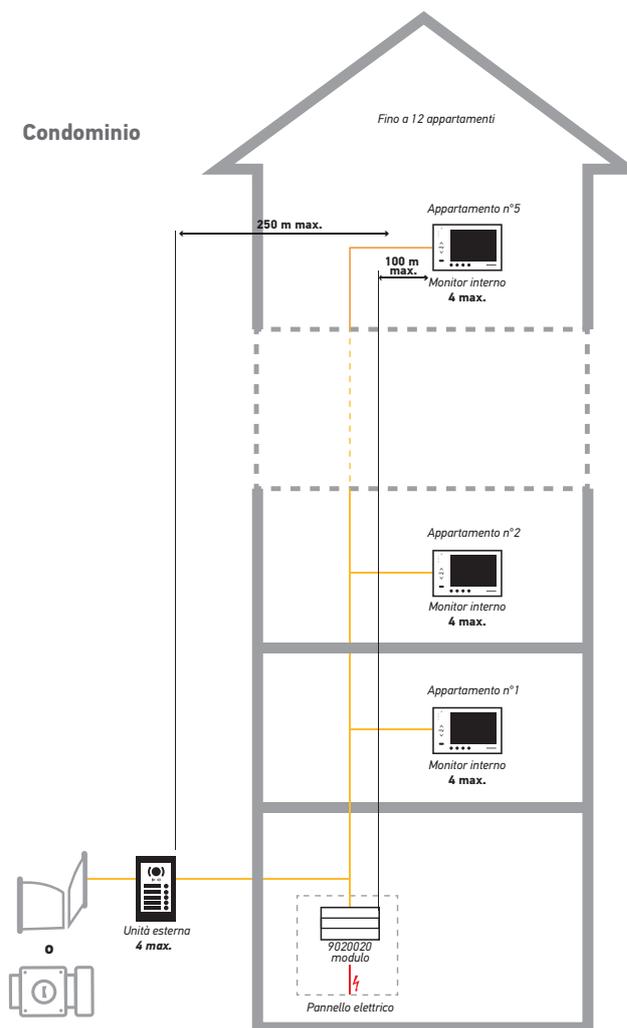
art 1841228

ESEMPIO DI INSTALLAZIONE

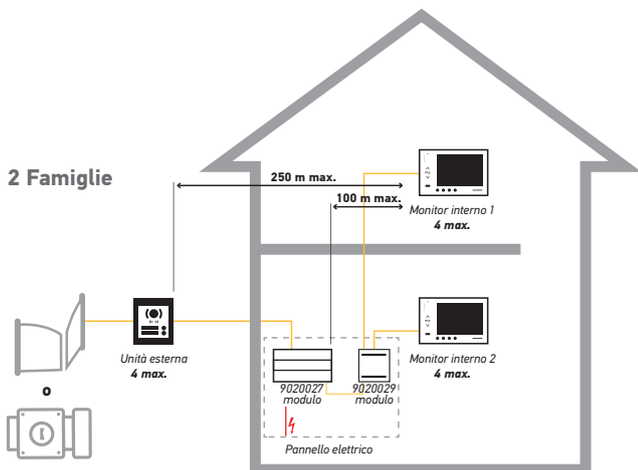
1 Famiglia



Condominio



2 Famiglie



# Monitor & Moduli esterni



## MONITOR RTS

**SCHERMO:** a colori 7" 17.7 cm / Risoluzione immagine 800 x 480 pixels - **ALIMENTAZIONE:** a 2 fili  
**FUNZIONI:** Fino a 8 relè attivati / Intercom / Privacy - **IMPOSTAZIONI:** Luminosità schermo, colori, livello sonoro regolabile per suoneria e altoparlante, 8 suonerie disponibili. **TRASMISSIONE RADIO:** RTS fino a 200 m (campo libero) - **CANALI:** 5 - **DIMENSIONI:** 224 x 150 x 29 mm

art 1841222



## MONITOR IO

**SCHERMO:** a colori 7" 17.7 cm / Risoluzione immagine 800 x 480 pixels - **ALIMENTAZIONE:** a 2 fili  
**FUNZIONI:** Fino a 8 relè attivati / Intercom / Privacy - **IMPOSTAZIONI:** Luminosità schermo, colori, livello sonoro regolabile per suoneria e altoparlante, 8 suonerie disponibili. **TRASMISSIONE RADIO:** IO (1 via) fino a 200 m (campo libero) - **CANALI:** 5 - **DIMENSIONI:** 224 x 150 x 29 mm

art 1841223



## MONITOR IO PREMIUM

**SCHERMO:** a colori 7" 17.7 cm / Risoluzione immagine 800 x 480 pixels - **ALIMENTAZIONE:** a 2 fili  
**FUNZIONI:** Fino a 8 relè attivati / Intercom / Privacy / Memoria immagini (capacità: 100 immagini + supporto SD card) **IMPOSTAZIONI:** Luminosità schermo, colori, livello sonoro regolabile per suoneria e altoparlante, 8 suonerie disponibili. **TRASMISSIONE RADIO:** IO (1 via) fino a 200 m (campo libero) - **CANALI:** 5 - **DIMENSIONI:** 224 x 150 x 29 mm

art 1841224



## CITOFONO INTERNO

**ALIMENTAZIONE:** a 2 fili - **FUNZIONI:** Fino a 8 relè attivati / Intercom / Privacy. - **IMPOSTAZIONI:** Livello sonoro regolabile per suoneria. **DIMENSIONI:** 85 x 218 x 55 mm

art 1841247



## MODULO TASTIERA ESTERNA

**MATERIALE:** Alluminio - **PULSANTI MECCANICI:** Retroilluminati - **FUNZIONI:** 3 codici / Massimo 3 relè  
**ALIMENTAZIONE:** a 2 fili - **USCITE:** 24 V ac/cc - 5A max - **ACCESSO:** Lettore badge - **DIMENSIONI:** 134 x 160 x 33 mm

art 1841220



## MODULO INFORMAZIONI

Modulo informativo retroilluminato adatto alla visualizzazione di informazioni come il nome di una casa o le istruzioni operative. **MATERIALE:** Plastica - **ALIMENTAZIONE:** 12/24V ac/dc da modulo esterno - **DIMENSIONI:** 120 x 103 x 33 mm

art 9020880



### MODULO ESTERNO ORIGIN

**CAMERA:** CCD – H74°/V55° / 6 IR LED visione notturna - **MATERIALE:** Alluminio - **PULSANTE DI CHIAMATA:** Retroilluminato - **IMPOSTAZIONI:** Angolo di visione, volume dell'altoparlante, potenza del microfono, tempo di attivazione del relè (1, 2, 5 o 10 s) - **ALIMENTAZIONE:** a 2 fili - **USCITE:** NO / NC Dry contact / Uscita di blocco + pulsante di uscita - **DIMENSIONI:** 134 x 160 x 33 mm

art 1841218



### MODULO ESTERNO PREMIUM - 1 PULSANTE

**CAMERA:** CCD – H160°/V101° / 6 IR LED visione notturna - **MATERIALE:** Alluminio - **PULSANTE DI CHIAMATA:** Retroilluminato - **IMPOSTAZIONI:** Angolo di visione, volume dell'altoparlante, potenza del microfono, tempo di attivazione del relè (1, 2, 5 o 10 s) - **ALIMENTAZIONE:** a 2 fili - **USCITE:** NO / NC Dry contact / Uscita di blocco + pulsante di uscita - **ACCESSO:** Lettore badge - **DIMENSIONI:** 134 x 160 x 33 mm

art 1841219



### MODULO ESTERNO PREMIUM - 2 PULSANTI

**CAMERA:** CCD – H160°/V101° / 6 IR LED visione notturna - **MATERIALE:** Alluminio - **PULSANTE DI CHIAMATA:** Retroilluminato - **IMPOSTAZIONI:** Angolo di visione, volume dell'altoparlante, potenza del microfono, tempo di attivazione del relè (1, 2, 5 o 10 s) - **ALIMENTAZIONE:** a 2 fili - **USCITE:** NO / NC Dry contact / Uscita di blocco + pulsante di uscita - **ACCESSO:** Lettore badge - **DIMENSIONI:** 134 x 160 x 33 mm

art 1841221



### MODULO PULSANTIERA - 2 PULSANTI

**MATERIALE:** Alluminio - **PULSANTE DI CHIAMATA:** Retroilluminato - **ALIMENTAZIONE:** 12/24V ac/dc o a 2 fili con modulo esterno 9020032 - **DIMENSIONI:** 120 x 103 x 33 mm

art 1841244



### MODULO PULSANTIERA - 4 PULSANTI

**MATERIALE:** Alluminio - **PULSANTE DI CHIAMATA:** Retroilluminato - **ALIMENTAZIONE:** 12/24V ac/dc o a 2 fili con modulo esterno 9020032 - **DIMENSIONI:** 120 x 103 x 33 mm

art 1841245



### MODULO PULSANTIERA - 5 PULSANTI

**MATERIALE:** Alluminio - **PULSANTE DI CHIAMATA:** Retroilluminato - **ALIMENTAZIONE:** 12/24V ac/dc o a 2 fili con modulo esterno 9020032 - **DIMENSIONI:** 120 x 103 x 33 mm

art 1841246

# Supporti e moduli esterni

---



## SUPPORTO A PARETE PER 1 MODULO

134 x 160 x 39 mm

art [9020019](#)

---



## SUPPORTO A INCASSO PER 1 MODULO

134 x 142 x 64 mm

art [9020020](#)

---



## SUPPORTO A PARETE PER 2 MODULI

134 x 281 x 39 mm

art [9020023](#)

---



## SUPPORTO A INCASSO PER 2 MODULI

134 x 281 x 64 mm

art [9020024](#)

---



## ANTIPIOGGIA A PARETE PER 1 MODULO

138 x 162 x 49 mm

art [9020021](#)

---



## ANTIPIOGGIA A INCASSO PER 1 MODULO

138 x 162 x 29 mm

art [9020022](#)

---



## ANTIPIOGGIA A PARETE PER 2 MODULI

138 x 283 x 49 mm

art [9020025](#)

---



## ANTIPIOGGIA A INCASSO PER 2 MODULI

138 x 283 x 29 mm

art [9020026](#)

---

# Alimentatori e altri dispositivi



## ALIMENTATORE 230V

Per un'installazione dotata di una pulsantiera esterna e fino a un massimo di 20 monitor. Il video può essere visualizzato solo su un monitor alla volta. **DIMENSIONI:** 157,5 x 105 x 65 mm

art [9020027](#)



## ALIMENTATORE 230V PER GRANDI SISTEMI

Per un'installazione dotata di più pulsantiere esterne e fino a 100 monitor. Il video può essere visualizzato su due monitor contemporaneamente. **DIMENSIONI:** 215 x 120 x 69 mm

art [9020028](#)



## INVERTITORE DI INGRESSI

Per collegare tra 2 e 4 pulsantiere esterne ad una singola installazione. Deve essere utilizzato in combinazione con l'alimentatore per grandi sistemi (rif. 9020028). **DIMENSIONI:** 175 x 112 x 72 mm

art [9020030](#)



## MODULO RELÈ

Per la temporizzazione di una serratura elettrica di un cancello e per la sincronizzazione con la porta d'ingresso per l'azionamento del campanello. **DIMENSIONI:** 175 x 112 x 72 mm

art [9020031](#)



## CONVERTITORE PER IL MODULO TASTIERA

**DIMENSIONI:** 121 x 82 x 43 mm

art [9020032](#)



## DISTRIBUTORE PASSIVO

Per distribuire il segnale bus a due residenze per un'installazione dotata di una pulsantiera esterna a due pulsanti. **DIMENSIONI:** 50 x 60 x 20 mm

art [9020029](#)



## 2 BADGE

Per aprire il cancello o la porta attraverso i moduli esterni Premium. Compatibile con le tastiere del sistema di allarme Somfy. **DIMENSIONI:** 35 x 29 x 7 mm

art [1875067](#)



## CAVO VSYSTEMPRO

Sezione 0,5 mm<sup>2</sup>

100 m

200 m

art [9020033](#)

art [9020034](#)

# Videocitofoni Plug&Play

## GUIDA ALLA SCELTA

|             |                                 | V100  | V200  | V300   | V400  | V500  |
|-------------|---------------------------------|---|---|--|---|---|
|             |                                 |  |  |  |  |  |
| MONITOR     | Dimensioni                      | 10,5 cm   | 17 cm   | 17 cm  | 17 cm   | 17 cm   |
|             | Memoria per immagini            | -   | -   | -  | ✓   | ✓   |
|             | Tasti                           | Meccanici   | Meccanici   | Meccanici  | Sfioramento   | Touch screen  |
|             | Dispositivi RTS compatibili     | ✓   | ✓   | ✓  | ✓   | ✓   |
| PULSANTIERA | Apertura cancello e garage      | ✓   | -   | -  | ✓   | ✓   |
|             | Apertura cancello o porta       | -   | ✓   | ✓  | -   | -   |
|             | Visione notturna                | LED bianco  | ✓   | LED bianco   | LED bianco  | IR LED  |
|             | Angolo di visione della camera  | H:55°<br>V:44°  | H:41°<br>V:31°  | H:41°<br>V:31°   | H:41°<br>V:31°  | H:102°<br>V:65°   |
|             | Direzione telecamera regolabile | -   | -   | -  | ✓   | -   |

# KIT Videocitofono V100



## Schermo + Pulsantiera.

### Sicurezza

> Controllo apertura cancello e garage da casa.

### Esclusiva Somfy

> Compatibile con i telecomandi RTS Somfy.

### Facile da installare

> Connessione alla pulsantiera con solo 2 fili (fino a 100 m): può essere utilizzato il filo del campanello d'ingresso.

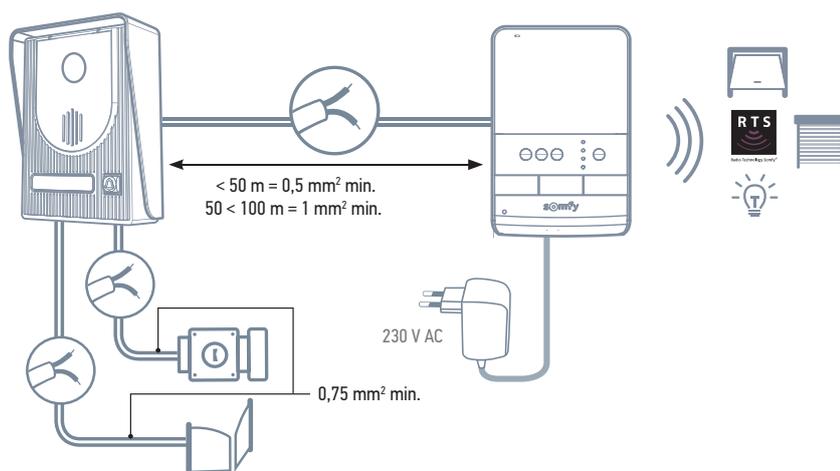
### Design compatto

> Installazione discreta.

art 2401330

EU 199,00

## INSTALLAZIONE STANDARD



## CARATTERISTICHE TECNICHE

| Monitor                       |  |
|-------------------------------|--|
| Monitor                       | A colori - Dimensione: 4" 10.5 cm<br>Risoluzione: 320 x 240 pixels |
| Impostazioni                  | Volume suoneria, colore, luminosità, audio, campanello             |
| Max. periodo di comunicazione | 2 minuti   |
| Alimentazione                 | 100-240 Vac, 50/60 Hz, 0.5 A<br>17 Vdc, 1.1 A                      |
| Fissaggio                     | In facciata - montato con staffa                                   |
| Dimensioni (L x H x P)        | 120 x 185 x 22 mm  |
| Temperatura di funzionamento  | da -10°C a +55°C   |
| Telecomando radio             | Alimentazione  |
|                               | Distanza radio   |
|                               | Frequenza radio  |

| Pulsantiera                  |  |
|------------------------------|--|
| Telecamera                   | CMOS - 62°<br>Led bianchi per visione notturna<br>Angolo di visione: 55° |
| Porta etichetta e pulsante   | Retroilluminato  |
| Impostazioni                 | Volume audio   |
| Materiale                    | Alluminio e plastica   |
| Fissaggio                    | In facciata - montato con antipioggia                                    |
| Dimensioni (L x H x P)       | 95 x 133 x 45 mm   |
| Temperatura di funzionamento | da -20°C a +55°C   |

# KIT Videocitofono V200



## Schermo + Pulsantiera.

### Sicurezza

> Controllo apertura cancello e garage da casa.

### Comfort

> Possibilità di collegare un secondo schermo.

### Esclusiva Somfy

> Compatibile con i telecomandi RTS Somfy.

### Facile da installare

> Connessione alla pulsantiera con solo 2 fili (fino a 100 m): può essere utilizzato il filo del campanello d'ingresso.

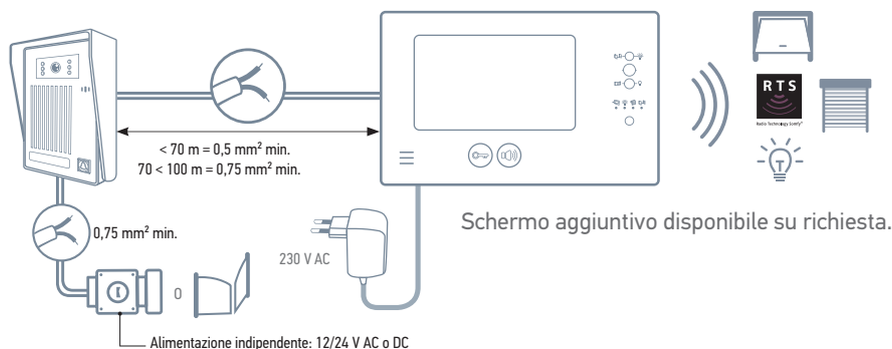


Schermo bianco

art 2401290

EU 249,00

## INSTALLAZIONE STANDARD



## CARATTERISTICHE TECNICHE

| Monitor                       |  |
|-------------------------------|--|
| Monitor                       | A colori - Dimensione: 7" 17 cm<br>Risoluzione: 800 x 480 pixels |
| Impostazioni                  | Volume suoneria, colore, luminosità, audio, campanello           |
| Max. periodo di comunicazione | 2 minuti   |
| Alimentazione                 | 100-240 Vac, 50/60 Hz, 0.5 A<br>17 Vdc, 1.1 A                    |
| Fissaggio                     | In facciata - montato con staffa                                 |
| Dimensioni (L x H x P)        | 270 x 170 x 35 mm  |
| Temperatura di funzionamento  | da -10°C a +55°C   |
| Telecomando radio             | Alimentazione  |
|                               | Distanza radio   |
|                               | Frequenza radio  |

| Pulsantiera                  |  |
|------------------------------|--|
| Telecamera                   | CMOS 62°<br>Led bianchi per visione notturna<br>Angolo di visione: 45° |
| Porta etichetta e pulsante   | Retroilluminato  |
| Materiale                    | Alluminio - Unità anti danneggiamento                                  |
| Fissaggio                    | In facciata - montato con antipioggia                                  |
| Dimensioni (L x H x P)       | 95 x 133 x 45 mm   |
| Impostazioni                 | Volume audio   |
| Temperatura di funzionamento | da -20°C a +55°C   |

# KIT Videocitofono V300 2018

garanzia  
2  
 anni



## Schermo + Pulsantiera.

### Sicurezza

- > Controllo apertura cancello e garage da casa.
- > Identificazione dei visitatori grazie alla memoria di immagini
- > Telecamera grandangolare per vedere chiaramente il visitatore
- > Visione notturna con LED IR per riconoscimento dei visitatori

### Comfort

- > Monitor interno con pulsanti sensibili.

### Esclusiva Somfy

- > Compatibile con i telecomandi RTS Somfy.

### Facile da installare

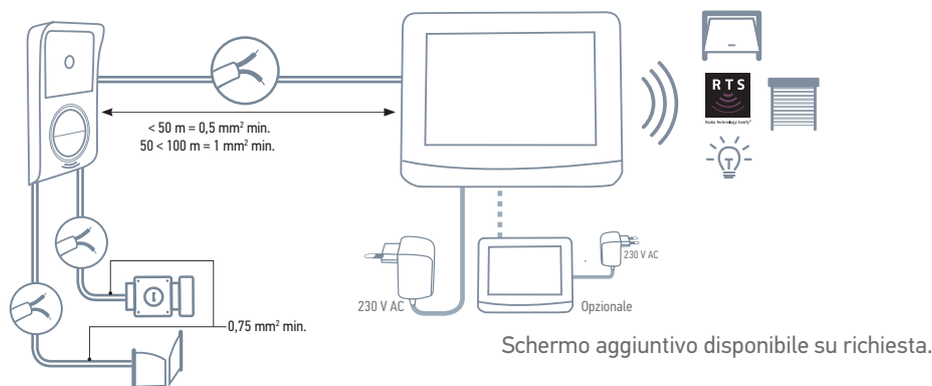
- > Connessione alla pulsantiera con solo 2 fili (fino a 100 m): può essere utilizzato il filo del campanello d'ingresso.
- > Modulo esterno sottile per pilastri stretti.

Disponibile in corso d'anno

art 2401547

EU 299,00

## INSTALLAZIONE STANDARD



## CARATTERISTICHE TECNICHE

| Monitor                      |  |
|------------------------------|--|
| Monitor                      | A colori - Dimensione: 7" 17 cm<br>Risoluzione: 800 x 480 pixels |
| Impostazioni                 | Volume suoneria, colore, luminosità, audio, campanello           |
| Memoria immagini             | 100 immagini sulla memoria interna                               |
| Alimentazione                | 100-240 Vac, 50/60 Hz, 0.5 A<br>17 Vdc, 1.1 A                    |
| Fissaggio                    | In facciata - montato con staffa                                 |
| Dimensioni (L x H x P)       | 225 x 155 x 20 mm  |
| Temperatura di funzionamento | da -10°C a +55°C   |
| Telecomando radio            | Alimentazione  |
|                              | Distanza radio   |
|                              | Frequenza radio  |

| Pulsantiera                  |   |
|------------------------------|---|
| Telecamera                   | Led IR per visione notturna<br>Angolo di visione: H: 95°/V: 67° |
| Porta etichetta e pulsante   | Retroilluminato   |
| Materiale                    | Alluminio e plastica  |
| Fissaggio                    | In facciata - montato con antipioggia                           |
| Dimensioni (L x H x P)       | 76 x 148 x 45 mm  |
| Impostazioni                 | Volume audio  |
| Temperatura di funzionamento | da -20°C a +55°C  |
| Uscite                       | Per blocco: 12 V, 800 mA<br>Per il contatto a secco: 1s         |
| Pulsante di chiamata         | Tasto di chiamata adattabile<br>(1 o 2 abitazioni) Controluce   |

# KIT Videocitofono V400



## Schermo + Pulsantiera.

### Sicurezza

- > Controllo apertura cancello e garage da casa.
- > Identificazione automatica del volto (fino a 400 foto), anche in caso di assenza.

### Comfort

- > Possibilità di collegare un secondo schermo.

### Esclusiva Somfy

- > Compatibile con i telecomandi RTS Somfy.

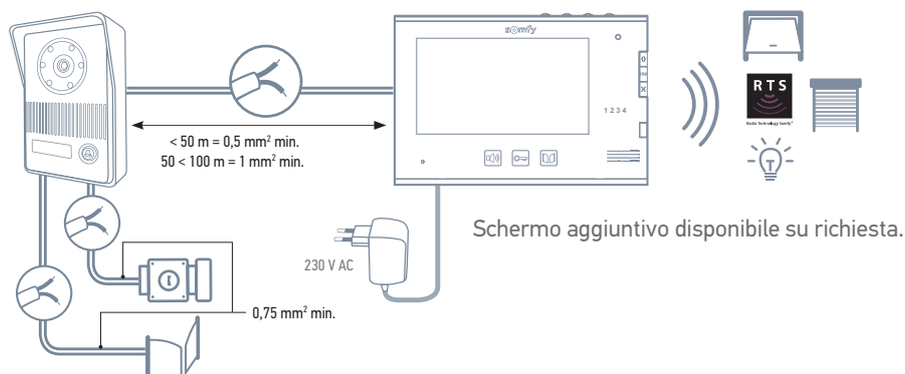
### Facile da installare

- > Connessione alla pulsantiera con solo 2 fili (fino a 100 m): può essere utilizzato il filo del campanello d'ingresso.
- > La direzione della telecamera può essere aggiustata per una migliore visibilità.

art 2401296

EU 349,00

## INSTALLAZIONE STANDARD



## CARATTERISTICHE TECNICHE

| Monitor                       |  |
|-------------------------------|--|
| Monitor                       | A colori con tasti a sfioramento.<br>Dimensione: 7" 17 cm<br>Risoluzione: 800 x 480 pixels |
| Impostazioni                  | Volume suoneria, colore, luminosità, audio, campanello                                     |
| Unità di memoria              | Fino a 400 fotografie  |
| Max. periodo di comunicazione | 2 minuti   |
| Alimentazione                 | 100-240 Vac, 50/60 Hz, 0.5 A<br>17 Vdc, 1.1 A  |
| Fissaggio                     | In facciata - montato con staffa   |
| Dimensioni (L x H x P)        | 225 x 150 x 29 mm  |
| Temperatura di funzionamento  | da -10°C a +55°C   |
| Telecomando radio             | Alimentazione  |
|                               | Distanza radio   |
|                               | Frequenza radio  |

| Pulsantiera                  |  |
|------------------------------|--|
| Telecamera                   | CMOS 62°<br>Led bianchi per visione notturna<br>Angolo di visione: 45° |
| Porta etichetta e pulsante   | Retroilluminato  |
| Uscita serratura elettrica   | 12 V, 800 mA   |
| Materiale                    | Alluminio - Unità anti danneggiamento                                  |
| Fissaggio                    | In facciata - montato con antipioggia                                  |
| Dimensioni (L x H x P)       | 101 x 153 x 61 mm  |
| Impostazioni                 | Volume audio, direzione della telecamera                               |
| Temperatura di funzionamento | da -20°C a +55°C   |

# KIT Videocitofono V500 2018

garanzia  
2  
 anni



## Schermo + Pulsantiera.

### Sicurezza

- > Controllo apertura cancello e garage da casa.
- > Identificazione dei visitatori grazie alle immagini in memoria.

### Esclusiva Somfy

- > Compatibile con i telecomandi RTS Somfy.

### Facile da installare

- > Connessione alla pulsantiera con solo 2 fili (fino a 100 m): può essere utilizzato il filo del campanello d'ingresso.

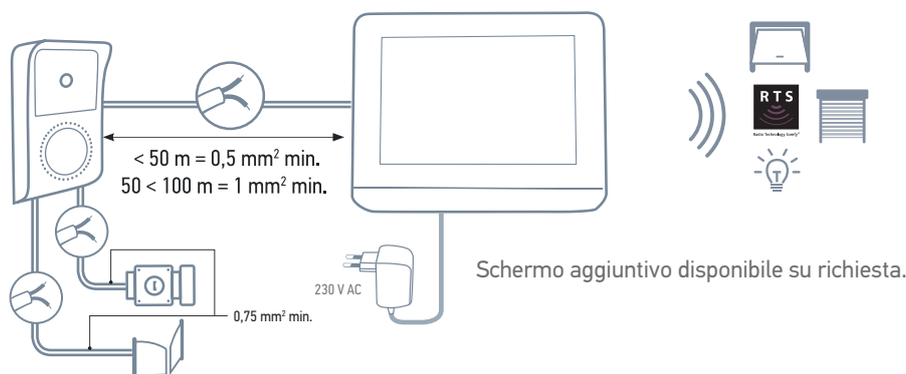
### Design compatto

- > Installazione discreta.

art 2401446

EU 399,00

## INSTALLAZIONE STANDARD



## CARATTERISTICHE TECNICHE

| Monitor                       |   |                  |
|-------------------------------|---|------------------|
| Monitor                       | A colori.<br>Dimensione: 7" 17 cm<br>Risoluzione: 800 x 400 pixels    |                  |
| Impostazioni                  | Volume suoneria, colore, luminosità, audio, campanello X5, ora e data |                  |
| Max. periodo di comunicazione | 2 minuti  |                  |
| Alimentazione                 | 100-240 Vac, 50/60 Hz, 0.5 A  |                  |
| Memoria                       | 8GB microSD card - inclusa  |                  |
| Dimensioni (L x H x P)        | 229,5 x 149,6 x 19,5 mm   |                  |
| Temperatura di funzionamento  | da -10°C a +55°C  |                  |
| Telecomando radio 5 canali    | Distanza radio  | 200 m            |
|                               | Frequenza radio   | RTS - 433.42 MHz |

| Pulsantiera                  |   |
|------------------------------|---|
| Telecamera                   | IR Led per visione notturna<br>Angolo di visione: H: 103° / V: >60° |
| Porta etichetta e pulsante   | Retroilluminato   |
| Materiale                    | Alluminio e plastica  |
| Uscite                       | Serratura: 12V 800mA<br>Dry contact: 1 secondo                      |
| Dimensioni (L x H x P)       | 103 x 165 x 54 mm   |
| Impostazioni                 | Volume audio  |
| Temperatura di funzionamento | da -20°C a +55°C  |



## Passa alla modalità connessa!

**Connexoon** permette di gestire comodamente dal tuo **smartphone** l'apertura del cancello e della porta di garage, l'attivazione dell'allarme e l'accensione delle luci esterne, rendendo tutti i tuoi accessi **«connessi»!**

### **Vantaggi per tutti**

Per i clienti finali che cercano soluzioni smart sempre più semplici e innovative da usare.

Per i professionisti alla costante ricerca di prodotti e soluzioni innovative che fanno la differenza sul mercato.

**Benvenuti nel mondo connesso di Somfy!**



homecontrol®

*Utilizzato dai principali marchi di dispositivi radio, io-homecontrol è il protocollo radio bidirezionale ad alta sicurezza per la casa.*



## Connexoos Access

MENÙ INTUITIVO E FACILE DA USARE

### Scenari

Dopo aver impostato lo scenario desiderato, (Rientro a casa, Chiudi tutto...) basta un click per richiamarlo!

### I miei dispositivi

Basta scorrere con il dito per identificare e attivare i diversi dispositivi collegati (Cancello, garage, allarme...)



> Funzione GPS!

### Bentornato

Apri automaticamente il tuo cancello e il garage e accendi le luci del vialetto mentre ti avvicini a casa.

Chiudi tutto automaticamente quando l'auto è parcheggiata.

Impostata la distanza desiderata, non sarà più necessario aprire o chiudere con un comando il cancello o il garage: sarà la posizione del GPS all'interno dello smartphone a dare il comando.



### Verifica dispositivi

Gestisci l'allarme a distanza, controlla gli accessi alla tua casa e, se necessario, cambia il loro stato con un click. Quando non ci sei la tua casa è sempre sotto controllo.

### Dispositivi compatibili:



Cancelli  
a battente



Cancelli  
scorrevoli



Garage porte  
sezionali



Garage porte  
basculanti



Allarme



Prese  
elettriche



Illuminazione



Serratura  
connessa

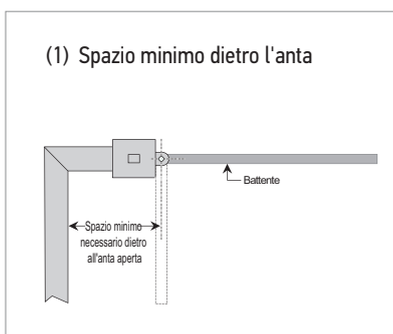
# Cancelli

GUIDA ALLA SCELTA

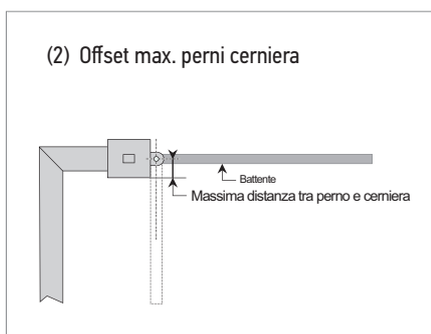
## CANCELLI A BATTENTE Motore a braccio

|   | Axovia 220B<br>RTS / io   | Axovia<br>MultiPro 3S<br>RTS / io   | Axovia<br>MultiPro 3S<br>Apertura inclinata   | Axovia<br>MultiPro 3S<br>Braccio scorrevole   | Axovia<br>MultiPro 3S<br>Apertura esterna   |
|---|---|---|---|---|---|
|   |    |   |    |    |    |
| <b>Cancelli in PVC</b>                                  | ●   | ●   | ●   | ●   | ●   |
| <b>Voltaggio</b>  | 24V   | 24V   | 24V   | 24V   | 24V   |
| <b>Cancelli in legno</b>                                | ●   | ●   | ●   | ●   | ●   |
| <b>Cancelli in alluminio</b>                            | ●   | ●   | ●   | ●   | ●   |
| <b>Cancelli in ferro/acciaio</b>                        | ●   | ●   | ●   | ●   | ●   |
| <b>Peso e lunghezza max. battente</b>                   | 200 Kg - 2 m  | 300 Kg - 2,5m   | 100 Kg - 2 m  | 100 Kg - 2 m  | 100 Kg - 2 m  |
| <b>Spazio minimo dietro l'anta (1)</b>                  | 490 mm  | 450 mm  | 450 mm  | 162 mm  | 0 mm  |
| <b>Offset max. perni cerniera (2)</b>                   | 250 mm  | 400 mm  | 400 mm  | 320 mm  | 400 mm  |
| <b>Utilizzo</b>   | Intensivo   | Intensivo   | Intensivo   | Intensivo   | Intensivo   |
| <b>Compatibilità energia solare (Solo versioni RTS)</b> | ●   | ●   | ●   | ●   | ●   |
| <b>Valore aggiunto</b>                                  | Apertura rapida   | Applicazione personalizzata   | Apertura su strada inclinata max 20%  | Apertura di 150°  | In caso di mancanza di spazio nel lato interno  |
| <b>Compatibile con</b>                                  |   |   |   |   |   |

(1) Spazio minimo dietro l'anta



(2) Offset max. perni cerniera



| CANCELLI A BATTENTE<br>Motore a vite  |   |   | Motore<br>Integrato   | CANCELLI SCORREVOLI<br>Motore scorrevole  |  |   |
|---|---|---|---|---|--|---|
| Ixengo S 3S RTS   | Ixengo L 3S<br>RTS / io   | Ixengo L<br>230 V RTS   | Invisio   | Elixo 500<br>230 V RTS  | Elixo 500 3S<br>RTS / io   | Elixo 800<br>230 V RTS  |
|    |    |    |    |    |    |    |
| -   | -   | -   | -   | -   | -  | -   |
| 24V   | 24V   | 230V  | 24V   | 230V  | 24V  | 230V  |
| ●   | ●   | ●   | -   | ●   | ●  | ●   |
| ●   | ●   | ●   | ●   | ●   | ●  | ●   |
| ●   | ●   | ●   | ●   | ●   | ●  | ●   |
| 200 Kg - 1,8 m  | 400 Kg - 4 m  | 400 Kg - 4 m  | 150 Kg - 3 m  | 500 Kg - 8 m  | 500 Kg - 8 m   | 800 Kg - 10 m   |
| 210 mm  | 275 mm  | 275 mm  | 0 mm  | -   | -  | -   |
| 103 mm  | 183 mm  | 183 mm  | Senza limiti  | -   | -  | -   |
| Intensivo   | Intensivo   | Semi intensivo  | Intensivo   | Semi intensivo  | Intensivo  | Semi intensivo  |
| ●   | ● RTS   | -   | ●   | -   | ● RTS  | -   |
| Applicazione personalizzata   | Applicazione personalizzata   | Elevata potenza   | Invisibile  | Uso intenso   | Configurazione personalizzata  | Forza impatto ostacolo regolabile   |
|  |   |  |   |  |   |  |

# Norme europee per cancelli

La norma europea EN 13 241-1 è obbligatoria dal 1° maggio 2005.

2 aspetti distinti entrano in gioco:

- I requisiti di installazione
- La nozione di responsabilità

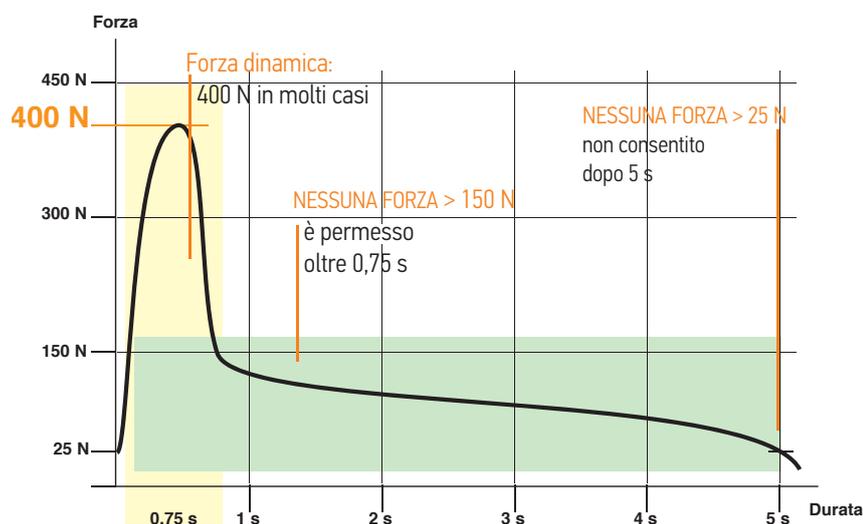
## I prodotti sono conformi alle norme europee

I motori Somfy sono conformi alle norme di sicurezza, specifiche per motori per cancelli e porte di garage (EN 60335-2-103).

Le motorizzazioni Somfy, installate in base alle istruzioni e in conformità ai fogli di verifica, consentono un'attuazione coerente agli standard europei EN13241-1 e EN12453.

I certificati di registrazione (sulla base dei "Rapporti iniziali dei test" effettuati da ITT società indipendenti autorizzate) sono disponibili su richiesta.

## I REQUISITI PER LA LIMITAZIONE DELLE FORZE PORTALE



## IMPORTANTE:

In caso di guasto dei dispositivi utilizzati per realizzare la limitazione dello sforzo (bordo di sicurezza, fotocelle, automazione di porte...), la porta deve essere "sicura".

Deve impedire qualsiasi operazione automatica o di impulso o consentire solo una operazione con un controllo di posizione con vista del prodotto.

## SCELTA DEGLI ACCESSORI RICHIESTI CON I MOTORI SOMFY A SECONDA DELL'AMBIENTE

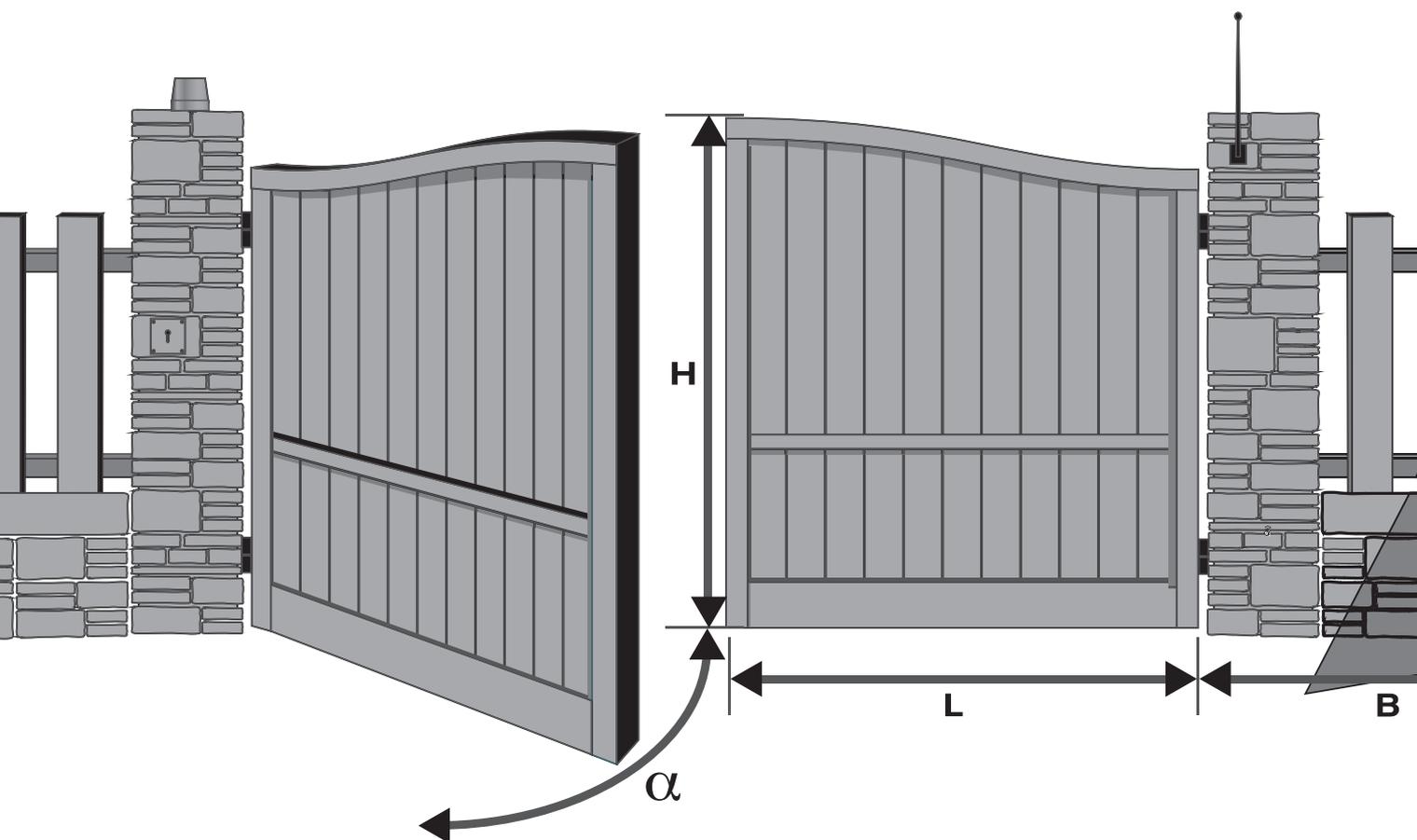
|                 | Fotocelle                           | Illuminazione | Lampeggiante                        | Marcatura al suolo |
|-----------------|-------------------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------|
| Automatico      | <input type="checkbox"/>            |               | <input checked="" type="checkbox"/> |                    |
| Strada pubblica | <input checked="" type="checkbox"/> |               | <input checked="" type="checkbox"/> |                    |

disposizioni aggiuntive per la limitazione dello sforzo richiesto dalla norma NF EN12453 o regolamenti nazionali.

nonostante non sia richiesto dalle norme, Somfy raccomanda l'installazione di luci lampeggianti per tutte le porte motorizzate, specialmente quando la porta si apre su strade pubbliche.

**ATTENZIONE :** L'uso di qualsiasi accessorio di sicurezza non convalidato da Somfy, comporta l'intera responsabilità dell'installatore

# Installazione ottimale in 6 punti



Prima di qualsiasi progetto di installazione di una motorizzazione su un cancello a battente o scorrevole, è necessario controllare i 6 punti seguenti:

## 1 Buon funzionamento del portale:

Deve poter essere aperto manualmente senza difficoltà.

**Controllare:**

- . il gioco nei cardini e la loro lubrificazione,
- . l'assenza di forze meccaniche,
- . la perfetta condizione dei pilastri,
- . l'allineamento delle ante.

## 2 La composizione delle ante:

La struttura del cancello è un fattore determinante per la scelta di una motorizzazione: per i portali fragili (legno, PVC), più soggetti alle deformazioni, si preferirà optare per un braccio dell'automatismo, mentre per altri portali la composizione delle ante non è un criterio di scelta.

## 3 Accesso alla proprietà:

Fornire accessori aggiuntivi, uno sblocco esterno o una batteria di backup se il cancello è l'unico accesso alla proprietà.

## 4 Il tipo di apertura:

Sebbene tutti gli operatori per cancelli a battente siano adatti all'apertura standard, solo alcuni possono essere utilizzati per motorizzare un'apertura del cancello con un angolo maggiore di 120° o verso l'esterno.

## 5 Casi particolari:

Dimensioni, peso e impianto.

A seconda del layout del portale, l'automazione in alcuni casi, si può dimostrare difficile o addirittura impossibile.

È quindi essenziale avere tutti gli elementi adattati per determinare la migliore soluzione di motorizzazione.

## 6 La frequenza di utilizzo:

A seconda del numero di cicli giornalieri (cicli / giorno).

# Axovia 220B 24V io/RTS



Fino a 2 m - 200 Kg per anta



Finecorsa integrati all'interno del braccio



CONNEXOON  
ACCESS

CONNECTED PACK IO  
COMFORT PACK RTS  
COMFORT PACK IO  
SOLO 1 MOTORE RTS

art 1216527  
art 1216502  
art 1216506  
art 1216504

- **Motorizzazione 100% integrata per un facile avvio**
  - > Pronto per l'utilizzo in 2 minuti con solo il telecomando.
  - > Elettronica integrata, risparmio di tempo durante l'installazione.
  - > Finecorsa integrati nel braccio, non sono necessari gli stoppers.
  - > Rapido settaggio dei finecorsa.
  - > Conforme alle normative dopo l'autoapprendimento.
- **Rapido e sicuro**
  - > Apertura rapida: 90° in 10 sec.
  - > Bloccaggio automatico dei bracci per resistere al vento o a forzature.
  - > Facile da sbloccare per movimentazione manuale.
  - > Una batteria tampone, inserita all'interno del carter motore, permette il funzionamento dell'automazione anche in assenza di corrente.
- **Preserva le naturali caratteristiche del battente**
  - > Riproduce il naturale movimento rotatorio dell'anta battente.
  - > Rallentamento in battuta.
- **Comodo da utilizzare**
  - > Ri-chiusura automatica.
  - > Apertura pedonale tramite comando filare o comando radio.

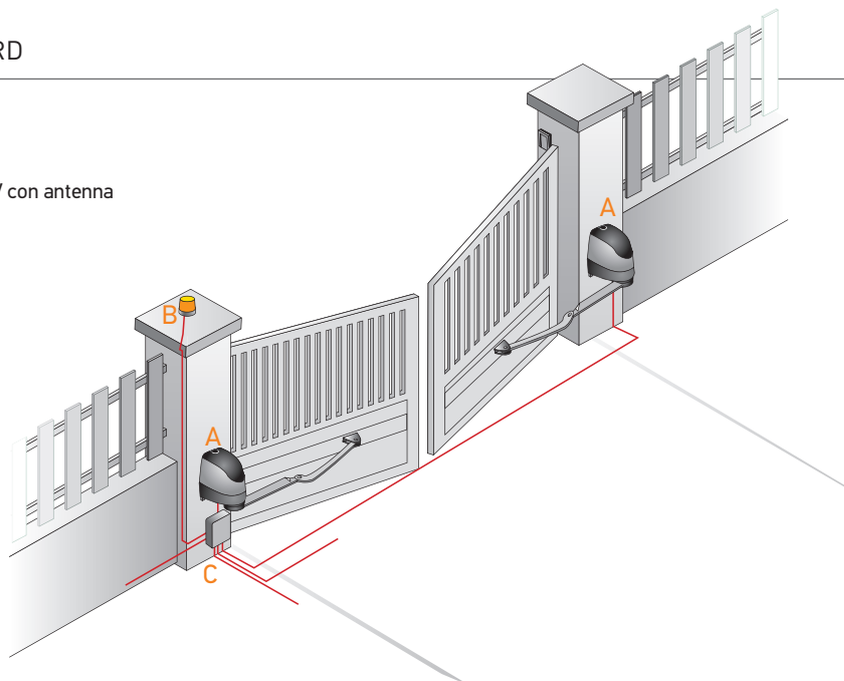
|             |       |                |                        |  |                    |                       |
|-------------|-------|----------------|------------------------|--|--------------------|-----------------------|
|             |       |                |                        |  |                    |                       |
| Axovia 220B | Keygo | Control Box 3S | Fotocellule Master Pro | Lampeggiante MasterPro 24V con antenna | Batteria di backup | Connexoon Access Pack |
|             |       | 1841251        | 1841233                |  | 9001001            | 1811429               |

|                          |           |           |            |          |          |          |          |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| <b>Connected pack io</b> | <b>2x</b> | <b>1x</b> | <b>io</b>  | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> |
| 1216527                  |           | 1841134   |            |          | 9016924  |          |          |
| <b>Comfort pack RTS</b>  | <b>2x</b> | <b>2x</b> | <b>RTS</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>-</b> |
| 1216502                  |           | 1841064   |            |          | 9014082  |          |          |
| <b>Comfort pack io</b>   | <b>2x</b> | <b>2x</b> | <b>io</b>  | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>-</b> |
| 1216506                  |           | 1841134   |            |          | 9016924  |          |          |
| <b>Solo 1 motore RTS</b> | <b>1x</b> | <b>2x</b> | <b>-</b>   | <b>-</b> | <b>-</b> | <b>-</b> | <b>-</b> |
| 1216504                  |           | 1841064   |            |          |          |          |          |

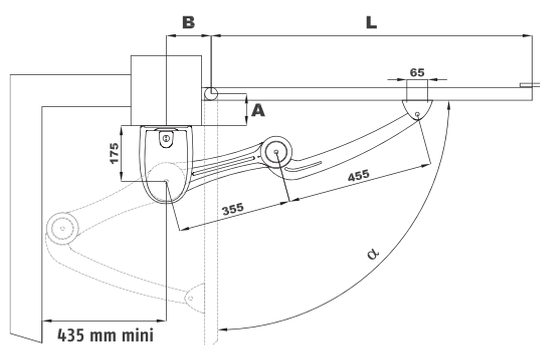
\* Senza elettronica - Per uso con Control Box esterna 3S Axovia

## INSTALLAZIONE STANDARD

- A Axovia 220B
- B Lampeggiante 24 V con antenna
- C Control Box io



## DIMENSIONI



| A (mm) | max (°) | B (mm) |
|--------|---------|--------|
| 0      | 120°    | 205    |
| 0      | 110°    | 160    |
| 0      | 105°    | 150    |
| 50     | 100°    | 150    |
| 100    | 95°     | 150    |
| 150    | 90°     | 150    |
| 200    | 90°     | 150    |
| 250    | 90°     | 150    |

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                       |               |                              |                                 |
|---------------------------------------|---------------|------------------------------|---------------------------------|
| Alimentazione                         | 230 V - 50 Hz | Alimentazione accessori      | 24 Vdc / 200 mA                 |
| Ingombro laterale massimo             | 490 mm        | Tempo di manovra a 90°       | 10 sec                          |
| Massima distanza tra perno e cerniera | 250 mm        | Frequenza radiocomandi       | RTS 433.42 MHz - io 868-870 MHz |
| Tensione motore                       | 24 Vdc        | Indice di protezione         | IP 44                           |
| Consumo massimo                       | 130 W         | Temperatura di funzionamento | da -20°C a +60°C                |
| Uscita luce di cortesia               | 500 W max     | Testato per                  | 36.500 cicli                    |

# Axovia MultiPro 3S 24V io/RTS



Fino a 2,5 m - 300 Kg per anta



Compatibile:  
RTS



Finecorsa integrati in alluminio



CONNEXOON  
ACCESS

CONNECTED PACK IO  
COMFORT PACK RTS  
COMFORT PACK IO  
SOLO 1 MOTORE  
SOLO 2 MOTORI

|     |         |
|-----|---------|
| art | 1216481 |
| art | 1216497 |
| art | 1216500 |
| art | 1216498 |
| art | 1216499 |

- Control box 3S: installazione rapida, personalizzabile e intuitiva.
- Sicuro ed efficiente
  - > Finecorsa meccanici incorporati.
  - > In caso di forzatura il motore si attiva contrastando l'apertura.
  - > Apertura in 15 sec. a 90°.
  - > Sblocco a chiave azionabile dall'esterno.
- Preserva le naturali caratteristiche del battente
  - > Riproduce il naturale movimento rotatorio dell'anta battente.
  - > Rallentamento in battuta.
- Tecnologia io-homecontrol
  - > Compatibile con tutti i sistemi Somfy io.
  - > Feedback con i radiocomandi bidirezionali.
  - > Controllo remoto via internet con TaHoma e Connexoon

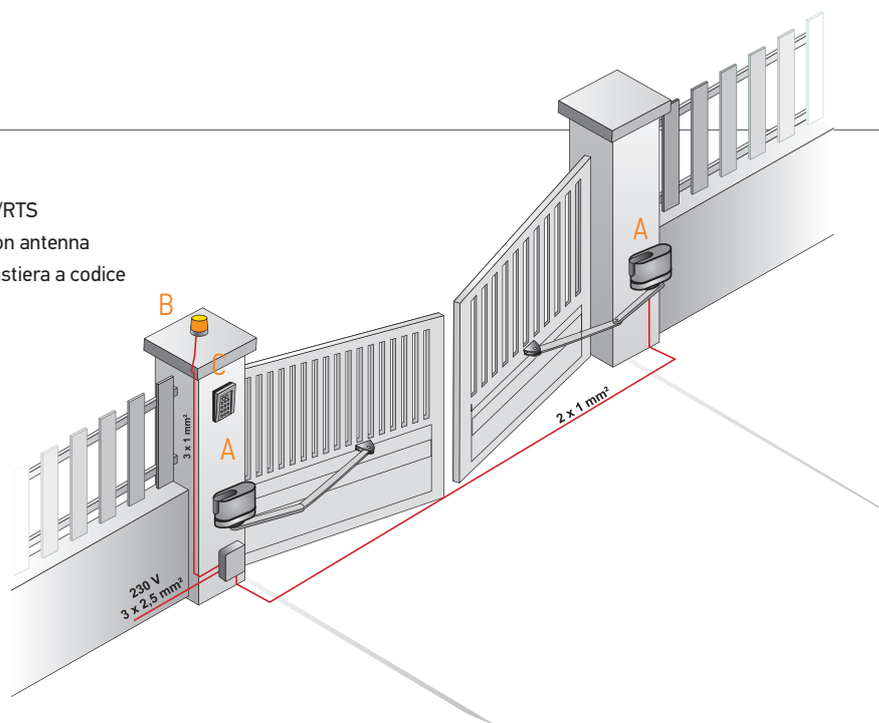
|                 |                  |       |                |                    |                              |                        |                       |
|-----------------|------------------|-------|----------------|--------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|
|                 |                  |       |                |                    |                              |                        |                       |
| Axovia MultiPro | Braccio standard | Keygo | Control Box 3S | Batteria di backup | Lampeggiante Master Pro 24 V | Fotocellule Master Pro | Connexoon Access Pack |
|                 | 1780683          |       |                | 9001001            |                              | 1841233                | 1811429               |

| Pack connected   | 2x | 2x | 1x      | io  | ✓ | ✓       | ✓ | ✓ |
|------------------|----|----|---------|-----|---|---------|---|---|
| 1216481          |    |    | 1841134 |     |   | 9016924 |   |   |
| Comfort pack RTS | 2x | 2x | 2x      | RTS | ✓ | ✓       | ✓ | - |
| 1216497          |    |    | 1841064 |     |   | 9014082 |   |   |
| Comfort pack io  | 2x | 2x | 2x      | io  | ✓ | ✓       | ✓ | - |
| 1216500          |    |    | 1841134 |     |   | 9016924 |   |   |
| Solo 1 motore*   | 1x | -  | -       | -   | - | -       | - | - |
| 1216498          |    |    |         |     |   |         |   |   |
| Solo 2 motori*   | 2x | -  | -       | -   | - | -       | - | - |
| 1216499          |    |    |         |     |   |         |   |   |

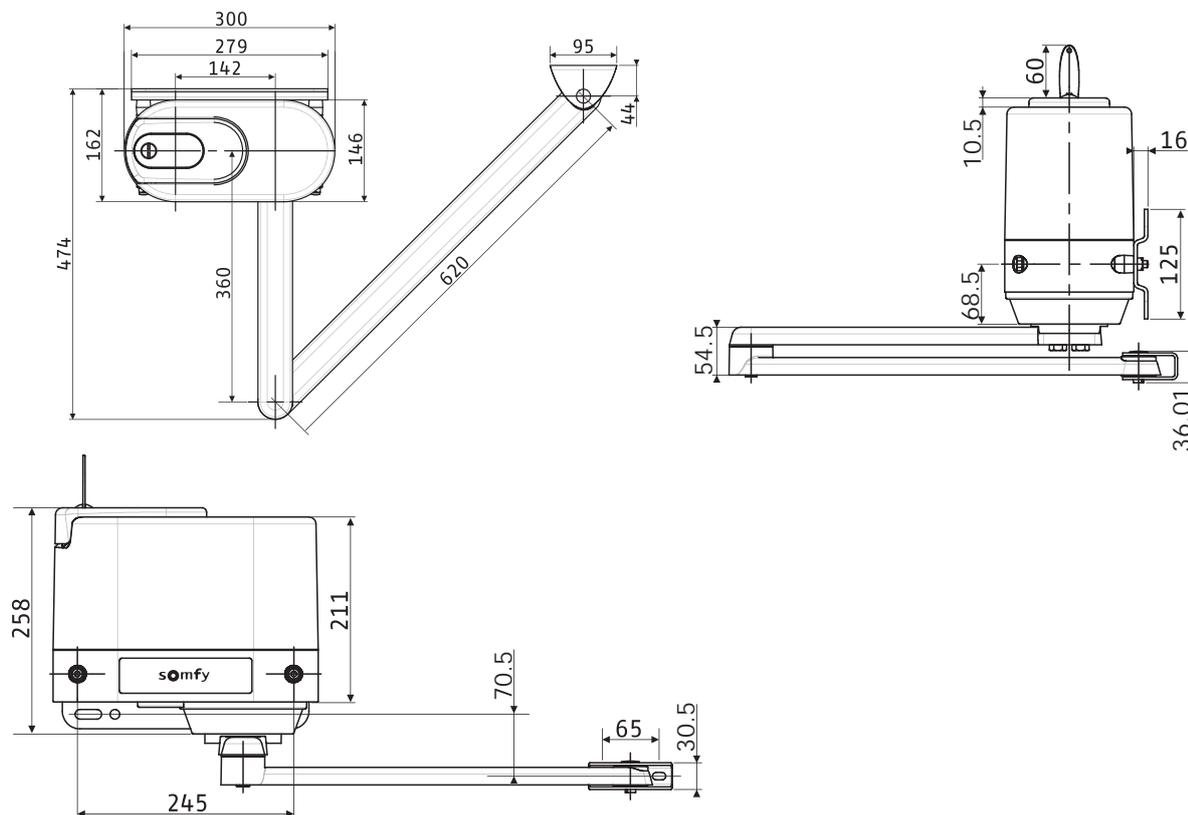
\* Senza bracci - Per applicazione con bracci speciali. Senza elettronica - Per uso con Control Box esterna 3S Axovia

## INSTALLAZIONE STANDARD

- A Axovia MultiPro 3S io/RTS
- B Lampeggiante 24 V con antenna
- C Selettore a chiave o tastiera a codice



## DIMENSIONI

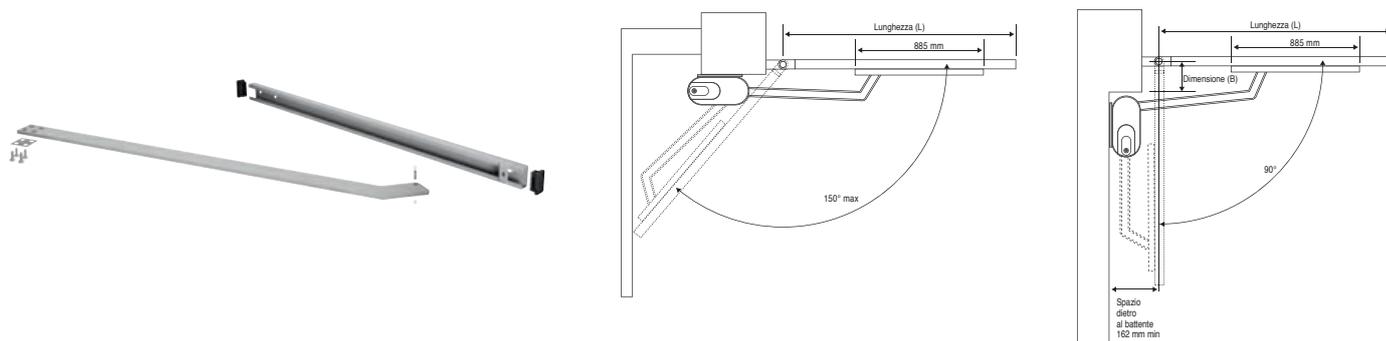


## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                       |               |                              |                             |
|---------------------------------------|---------------|------------------------------|-----------------------------|
| Alimentazione                         | 230 V - 50 Hz | Alimentazione accessori      | 24 Vdc / 200 mA             |
| Ingombro laterale massimo             | 450 mm        | Tempo di manovra a 90°       | 15 sec                      |
| Massima distanza tra perno e cerniera | 400 mm        | Frequenza radiocomandi       | RTS 433.42 MHz - io 868-870 |
| Tensione motore                       | 24 Vdc        | Indice di protezione         | IP 44                       |
| Consumo massimo                       | 130 W         | Temperatura di funzionamento | da -20°C a +60°C            |
| Uscita luce di cortesia               | 500 W max     | Testato per                  | 73.000 cicli                |

# Axovia bracci speciali

Ampio angolo di apertura fino a 150° e spazio ridotto dietro il battente - Fino a 2 m e 100 Kg per anta

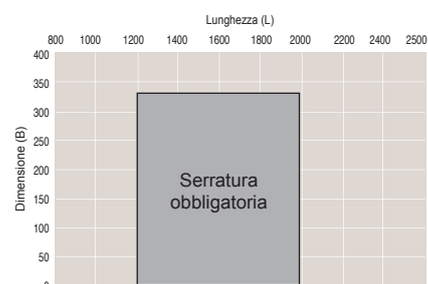


|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| <b>Braccio motore</b>   | <b>Braccio cancello</b>   | <b>Staffa di fissaggio braccio motore</b>   |

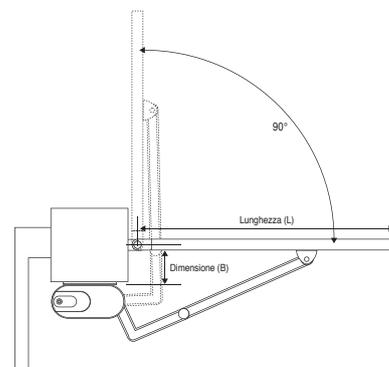
Braccio scorrevole

art 9013747

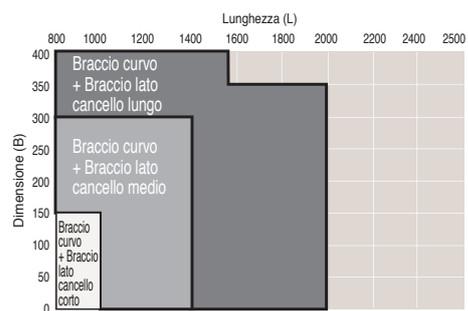
|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
|---|---|---|



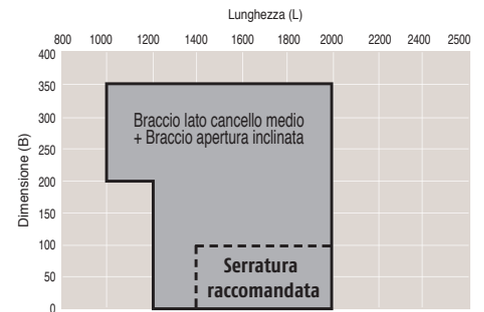
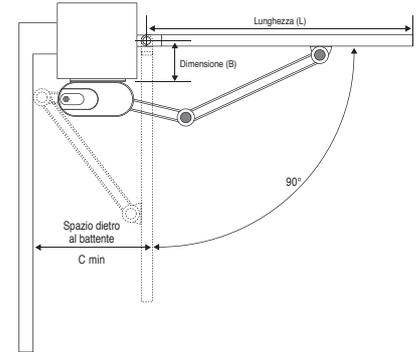
Apertura verso l'esterno - Fino a 2 m e 100 Kg per anta

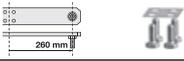
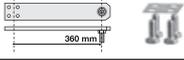
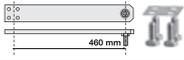


| Bracci motore   | Bracci cancello   | Staffa di fissaggio braccio motore   |
|---|---|--|
| Braccio curvo sinistro<br>art 9019894   | Braccio lato cancello corto<br>art 9019896<br> | Staffa di fissaggio braccio in acciaio<br>art 9019899<br> |
|  | Braccio lato cancello medio<br>art 9019897<br> |  |
|   | Braccio curvo destro<br>art 9019895   |  |
|  |   |  |

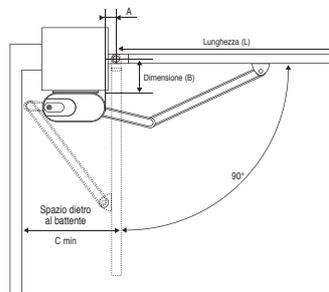
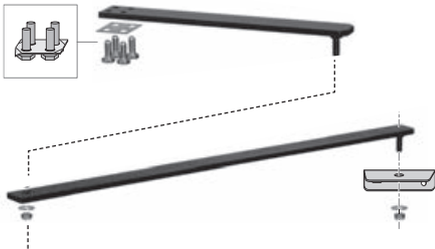


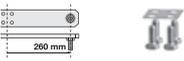
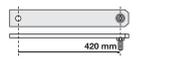
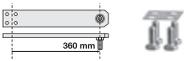
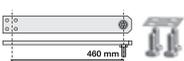
Apertura inclinata fino al 20% - Fino a 2 m e 100 Kg per anta

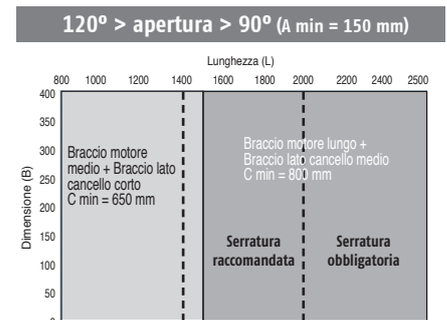
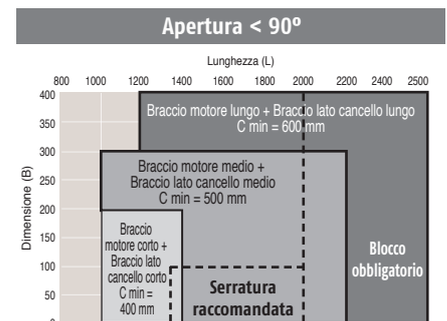


| Braccio motore  | Braccio cancello  | Staffa di fissaggio braccio motore  |
|---|---|---|
| <b>art 9013924</b><br>                         | Braccio apertura inclinata<br><b>art 9019903</b>                                  | Staffa di fissaggio braccio in acciaio<br><b>art 9019899</b>                      |
| Braccio motore medio<br><b>art 9019901</b><br> |  |  |
| <b>art 9013749</b><br>                       |   |   |

Cancelli con pilastri di misure speciali/angolo di apertura fino a 120° - Fino a 2,5 m e 300 Kg per anta



| Bracci motore  | Bracci cancello  | Staffa di fissaggio braccio motore  |
|--|--|---|
| Braccio laterale motore - corto<br><b>art 9019900</b><br> | Braccio lato cancello - corto<br><b>art 9019896</b><br> | Staffa di fissaggio braccio in acciaio<br><b>art 9019899</b>                        |
| Braccio laterale motore - medio<br><b>art 9019901</b><br> | Braccio lato cancello - medio<br><b>art 9019897</b><br> |  |
| Braccio laterale motore - lungo<br><b>art 9019902</b><br> | Braccio lato cancello - lungo<br><b>art 9019898</b><br> |   |



# Ixengo L 3S 24V io/RTS

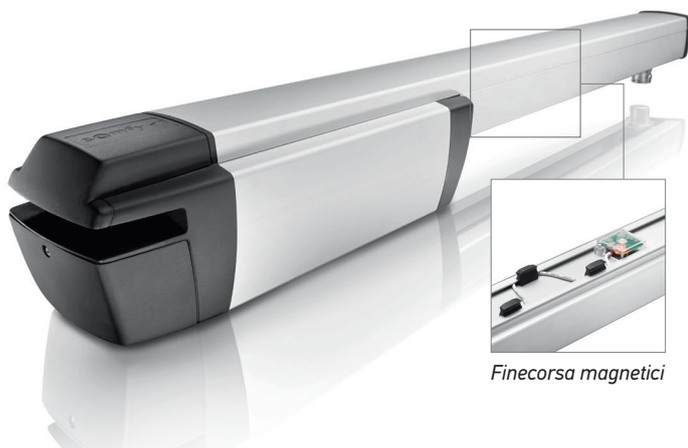
2018



Fino a 4 m - 400 Kg per ante



Compatibile:  
RTS



Finecorsa magnetici



CONNEXOON  
ACCESS

CONNECTED PACK IO  
COMFORT PACK RTS  
COMFORT PACK IO  
SOLO 1 MOTORE IO

art 1216559  
art 1216555  
art 1216558  
art 1216560

- Control box 3S: installazione rapida, personalizzabile e intuitiva.
- Un motore potente
  - > Per ante fino a 4 m - 400 Kg.
  - > Uso intensivo.
  - > Soft stop.
- Efficienza
  - > Installazione semplificata.
  - > Staffe multiforo regolabili.
  - > Finecorsa magnetici incorporati.
- Sicurezza
  - > Irreversibilità garantita.
  - > Sblocco manuale tramite chiave accessibile.

|                      |                       |       |                    |  |                        |           |                                |
|----------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|------------------------|-----------|--------------------------------|
|                      |                       |       |                    |  |                        |           |                                |
| Motore Ixengo L 24 V | Control Box 3S Ixengo | Keygo | Batteria di backup | Lampeggiante Master Pro 24 V con antenna | Fotocellule Master Pro | Connexoon | Staffa del pilastro regolabile |
|                      |                       |       | 9001001            |  | 1841233                | 1811429   |                                |

| Pack connected               |    |              |               |   |              |   |   |   |
|------------------------------|----|--------------|---------------|---|--------------|---|---|---|
| 1216559                      | 2x | ✓<br>1841150 | 1x<br>1841134 | ✓ | ✓<br>9016924 | ✓ | ✓ | ✓ |
| Comfort pack io<br>1216558   | 2x | ✓<br>1841150 | 2x<br>1841134 | ✓ | ✓<br>9016924 | ✓ | - | ✓ |
| Comfort pack RTS<br>1216555  | 2x | ✓<br>1841149 | 2x<br>1841064 | ✓ | ✓<br>9014082 | ✓ | - | ✓ |
| Solo 1 motore io*<br>1214560 | 1x | -            | -             | - | -            | - | - | ✓ |

\* Senza elettronica - Per applicazione a singolo battente - Per uso con Control Box 3S Ixengo

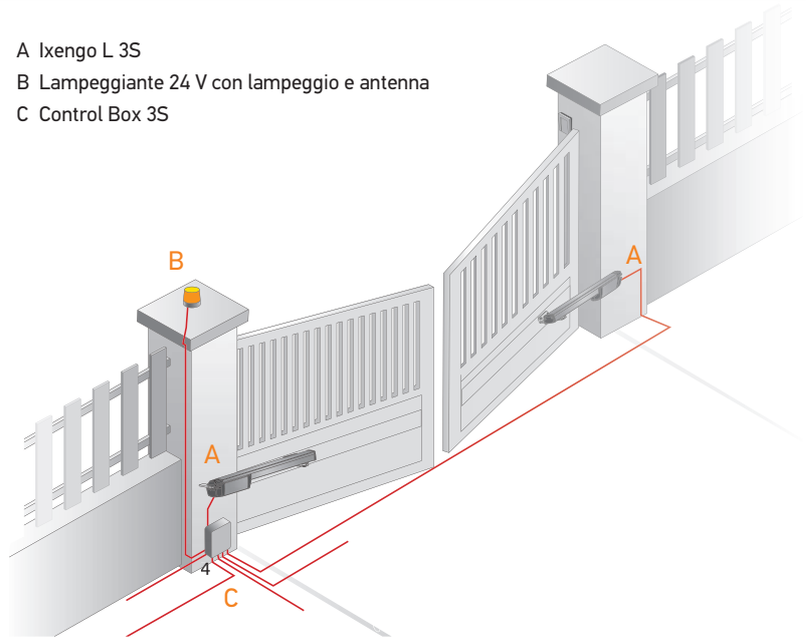
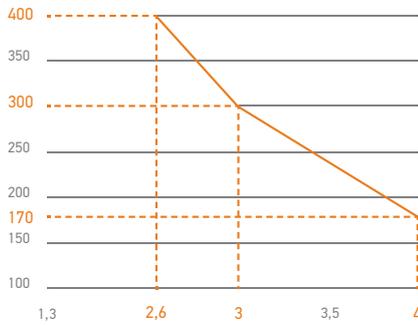
## INSTALLAZIONE STANDARD

### Area di applicazione

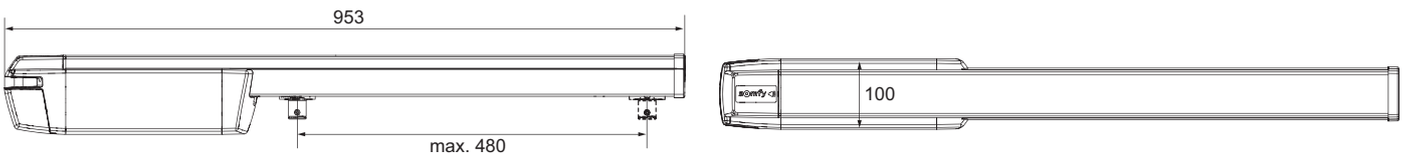
|                  |                |
|------------------|----------------|
| Complessivamente | Nel dettaglio  |
| 4m / 400 Kg      | 4 m e 170 Kg   |
|                  | 3 m e 300 Kg   |
|                  | 2.6 m e 400 Kg |

- A Ixengo L 3S
- B Lampeggiante 24 V con lampeggio e antenna
- C Control Box 3S

Serratura elettrica consigliato per ante superiori a 2 m



## DIMENSIONI



## APP DEDICATA



Fix&GO

Progettata per rendere più facile il tuo lavoro, questa applicazione dedicata all'installazione ti aiuta a fissare correttamente il motore in modo semplice ed intuitivo.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                       |               |                              |                                 |
|---------------------------------------|---------------|------------------------------|---------------------------------|
| Alimentazione                         | 230 V - 50 Hz | Alimentazione accessori      | 24 Vdc / 1.200 mA               |
| Ingombro laterale massimo             | 160 mm        | Tempo di manovra a 90°       | da 10 a 34 sec                  |
| Massima sistanza tra perno e cerniera | 183 mm        | Frequenza radiocomandi       | RTS 433.42 MHz - io 868-870 MHz |
| Tensione motore                       | 24 Vdc        | Indice di protezione         | IP 44                           |
| Consumo massimo                       | 49 W          | Temperatura di funzionamento | da -20°C a +60°C                |
| Uscita luce di cortesia               | 500 W max     | Corsa massima                | 465 mm                          |
| Forza max in spinta e trazione        | 2000 N        |                              |                                 |

# Ixengo S 3S 24V RTS



Fino a 1,8 m - 200 Kg per anta

TaHoma®  
COMPATIBILE

Garanzia  
**3**  
anni

Compatibile:  
RTS



Sistema di disinnesto  
esterno meccanico

COMFORT PACK RTS  
SOLO 1 MOTORE

art 1216310

art 1216239

- Control box 3S: installazione rapida, personalizzabile e intuitiva.
- Un motore potente
  - > Per ante fino a 1,8 m - 200 Kg.
  - > Uso intensivo.
  - > Soft stop.
- Efficienza
  - > Installazione semplificata.
  - > Staffe multiforo regolabili.
  - > Finecorsa magnetici incorporati.
- Sicurezza
  - > Irreversibilità garantita.
  - > Accessibile chiave di sblocco.

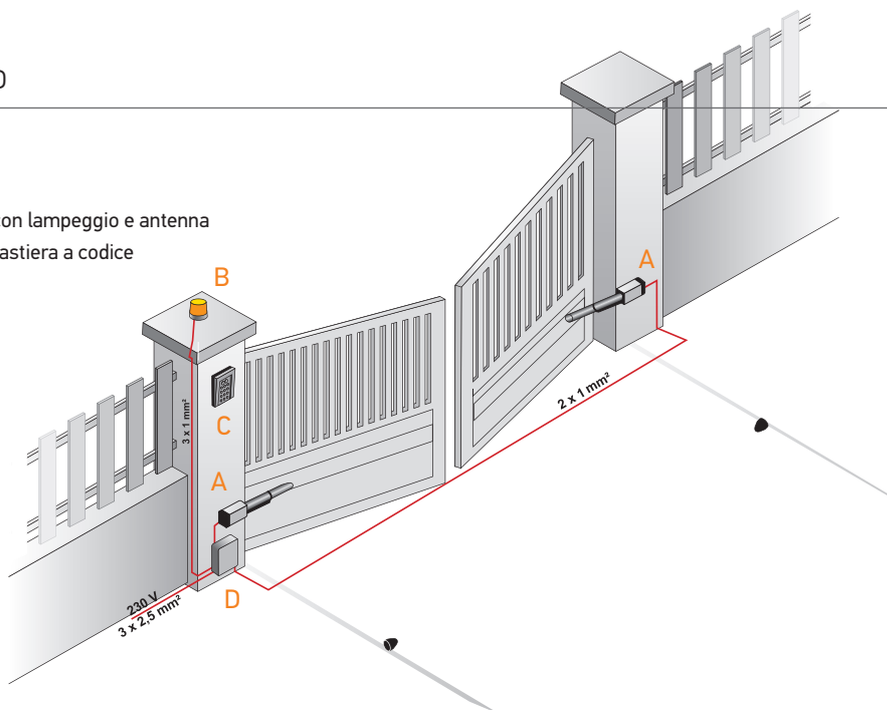
|               |       |   |                    |  |                           |
|---------------|-------|---|--------------------|--|---------------------------|
|               |       |   |                    |  |                           |
| Ixengo S 24 V | Keygo | Control Box 3S<br>Ixengo RTS<br>+ 2 Keygo RTS | Batteria di backup | Lampeggiante<br>Master Pro 24 V<br>antenna RTS | Fotocellule<br>Master Pro |
|               |       | 1841149                                       | 9001001            | 9014082  | 1841233                   |

|                         |    |              |   |   |   |   |
|-------------------------|----|--------------|---|---|---|---|
| <b>Comfort pack RTS</b> |    |              |   |   |   |   |
| 1216310                 | 2x | ✓<br>1841064 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| <b>Solo 1 motore*</b>   |    |              |   |   |   |   |
| 1216239                 | 1x | -            | - | - | - | - |

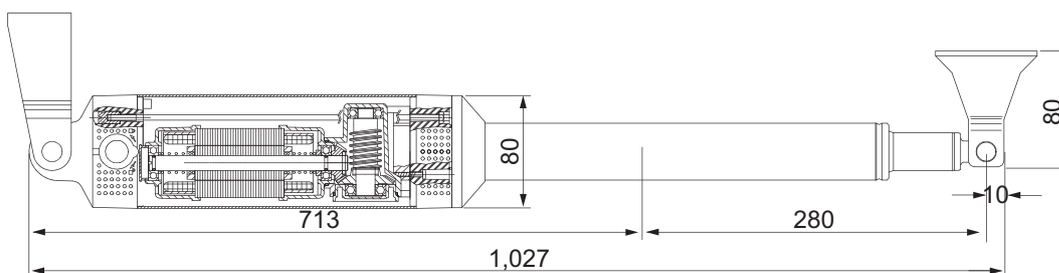
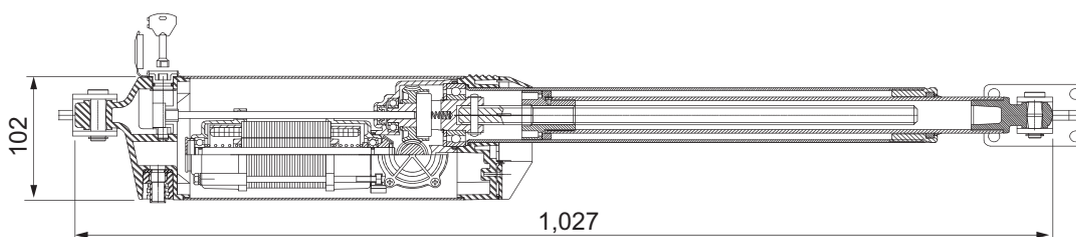
\* Senza elettronica – Per applicazione a singolo battente – Per uso con Control Box 3S Ixengo

## INSTALLAZIONE STANDARD

- A Ixengo S 3S
- B Lampeggiante 24 V con lampeggio e antenna
- C Selettore a chiave o tastiera a codice
- D Control Box 3S



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                       |                 |                                |                  |
|---------------------------------------|-----------------|--------------------------------|------------------|
| Alimentazione                         | 230 V - 50 Hz   | Forza max in spinta e trazione | 2000 N           |
| Ingombro laterale massimo             | 210 mm          | Corsa di lavoro                | 280 mm           |
| Massima distanza tra perno e cerniera | 103 mm          | Tempo di manovra a 90°         | da 16 a 28 sec   |
| Tensione motore                       | 24 Vdc          | Frequenza radiocomandi         | RTS 433.42 MHz   |
| Consumo massimo                       | 40 W            | Numero massimo telecomandi     | 40               |
| Uscita luce di cortesia               | 500 W max       | Indice di protezione           | IP 44            |
| Alimentazione accessori               | 24 Vdc / 200 mA | Temperatura di funzionamento   | da -20°C a +60°C |

# Ixengo L 230V RTS

2018



Fino a 4 m - 400 Kg per anta

TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE

Garanzia  
**3**  
anni



Chiave per lo sblocco manuale

ECO COMFORT PACK RTS  
SOLO 1 MOTORE

art 1216433

art 1216436

- Robusto, efficiente e semplice da installare
- Motore robusto
  - > Capace di muovere ante fino a 4 m - 400 Kg\*.
- Semplice da installare
  - > Facilità di accesso alla morsettiera sul retro del motore.
  - > Ampia gamma di staffe per adattarsi ad ogni tipo di installazione.
  - > Facile da mettere in bolla grazie alla sua forma.
- Sicurezza durante l'utilizzo
  - > Meccanismo irreversibile che consente di contrastare venti forti o una forzatura.
  - > Sblocco manuale facile e sicuro sul retro del motore.
- Funzioni per la salvaguardia del cancello
  - > Rallentamenti e possibilità di impostare le velocità di utilizzo.
- Facilità di impostazione
  - > Un tasto per autoapprendimento.
  - > Un tasto per l'abbinamento dei telecomandi.
  - > 12 switch per le impostazioni avanzate.
- Personalizzazione dell'installazione
  - > Ampia gamma di accessori di sicurezza.

|                      |                        |              |                      |                        |                   |                    |
|----------------------|------------------------|--------------|----------------------|------------------------|-------------------|--------------------|
|                      |                        |              |                      |                        |                   |                    |
| Ixengo L 230 V motor | Control Box CB 230 RTS | Keytis 2 RTS | Lampeggiante Eco PRO | Fotocellule Master Pro | Staffa da saldare | Staffa da avvitare |
|                      | 1841212                | 1841026      | 9020138              | 1841233                | 9019511           | 9019502            |

|                             |    |   |    |   |   |   |   |
|-----------------------------|----|---|----|---|---|---|---|
| <b>Eco Comfort Pack RTS</b> | 2x | ✓ | 2x | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| 1216433                     |    |   |    |   |   |   |   |
| <b>Solo 1 motore*</b>       | 1x | - | -  | - | - | - | ✓ |
| 1216436                     |    |   |    |   |   |   |   |

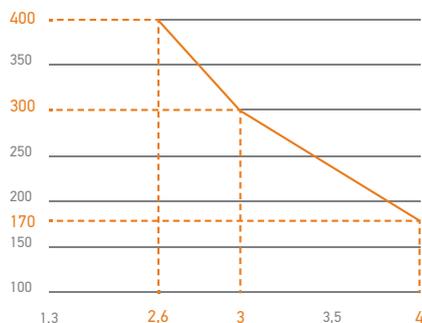
\* Senza elettronica - Per applicazione a singola anta - Utilizzo consentito con Control Box CB 230 RTS

## INSTALLAZIONE STANDARD

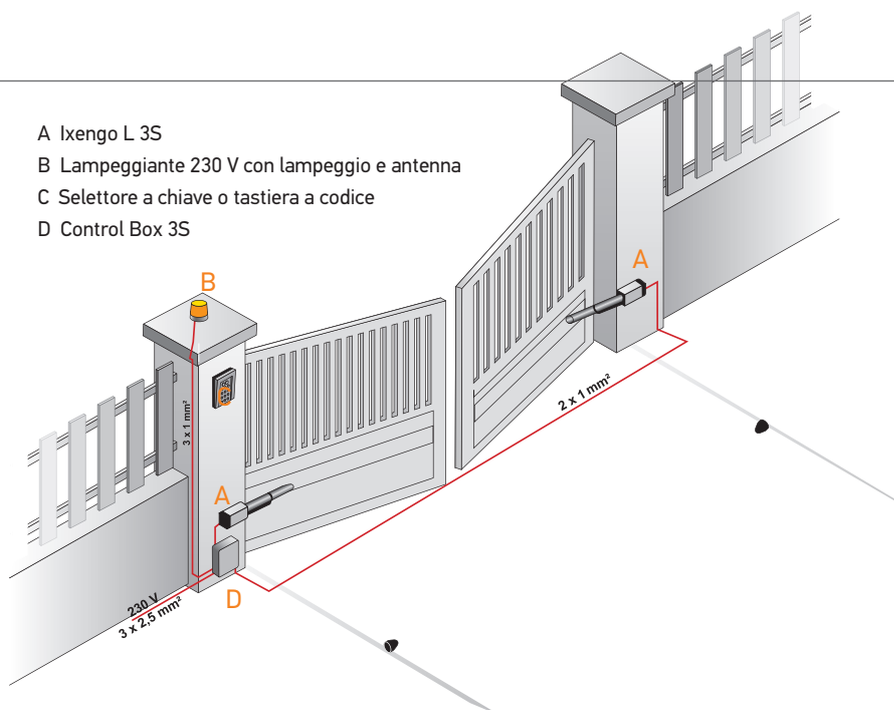
### Area di applicazione

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Complessivamente | Nel dettaglio  |
| 4m / 400 Kg      | 4 m e 170 Kg   |
|                  | 3 m e 300 Kg   |
|                  | 2.6 m e 400 Kg |

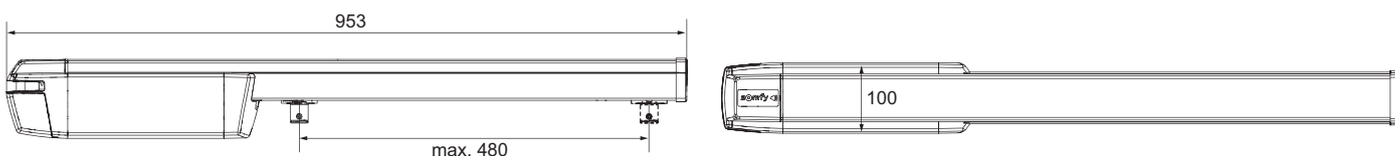
Blocco elettrico consigliato per ante superiori a 2 m



- A Ixengo L 3S
- B Lampeggiante 230 V con lampeggio e antenna
- C Selettore a chiave o tastiera a codice
- D Control Box 3S



## DIMENSIONI



## APP DEDICATA



Fix&GO

Progettata per rendere più facile il tuo lavoro, questa applicazione dedicata all'installazione ti aiuta a fissare correttamente il motore in modo semplice ed intuitivo.



ANDROID APP ON  
Google play



Available on the  
App Store

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|  |                      |  |  |
|--|----------------------|--|--|
| Alimentazione                              | 220-230 V - 50-60 Hz | Corsa                                    | 480 mm                                       |
| Spazio minimo richiesto dietro il battente | 160 mm               | Tempo di apertura fino a 90°             | da 15 a 30 s<br>a seconda dell'installazione |
| Sfalsamento max. perni cerniere            | 183 mm               | Frequenza radio RTS                      | RTS 433.42 MHz                               |
| Tensione motore                            | 230 V                | Numero massimo di telecomandi abbinabili | 36   |
| Consumo massimo                            | 210 W                | Grado di protezione                      | IP 44  |
| Uscita illuminazione                       | 230 V / 60 W         | Temperatura di funzionamento             | da -20°C a +60°C                             |
| Alimentazione accessori                    | 24 V / 360 mA        |  |  |
| Forza max in spinta e trazione             | 2000 N               |  |  |

# Invisio 3S 24V io/RTS



TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE

Garanzia  
**3**  
anni



INVISIO 3S TIPO R  
INVISIO 3S TIPO F

art 1216395  
art 1216396

#### Il Kit comprende:

- > Coppia di motori Invisio 400N
- > Confezione giunti e viti motore

#### Installazione discreta

- > Motorizzazione completamente integrata nel profilo del cancello

#### 3S Control Box

- > Tutte le funzioni 3S adattate alle motorizzazione integrata

#### Adatto a tutte le installazioni

- > Tutti i tipi di apertura
- > Per ogni tipo di anta
- > Finecorsa integrato sulla cerniera inferiore

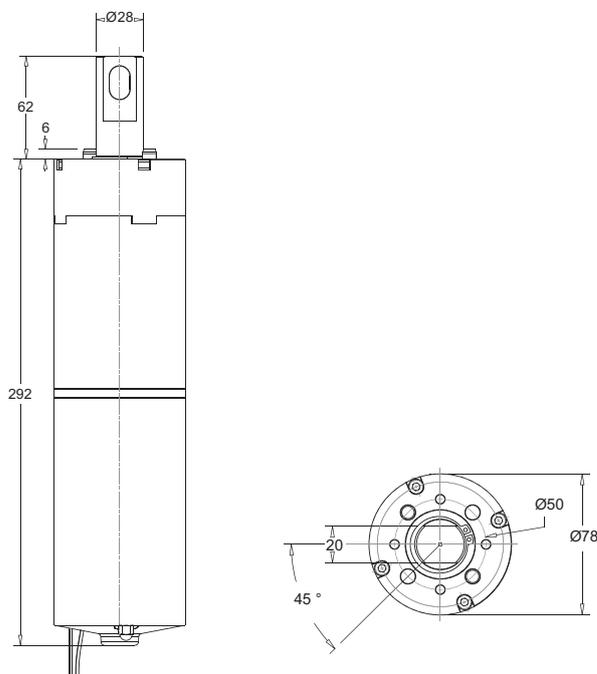
#### Efficiente e connesso

- > Apertura a 90° in 15 secondi
- > Compatibile con TaHoma e Connexoon

Tipo R = Freno magnetico

Tipo F = Freno meccanico

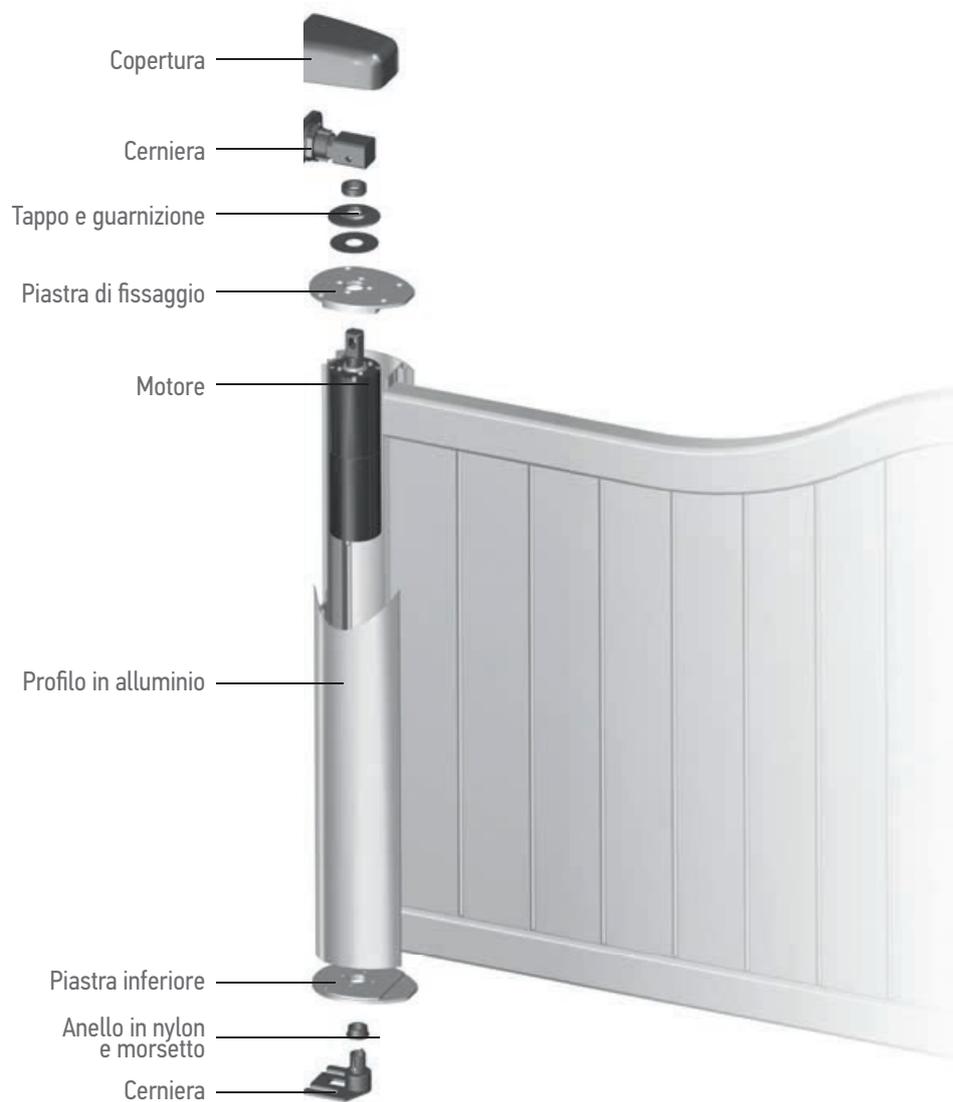
## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

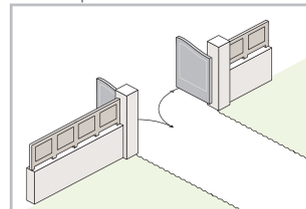
|                         |                   |  |                         |
|-------------------------|-------------------|--|-------------------------|
| Alimentazione Motore    | 230 V - 50 Hz     | Frequenza radio io                       | 868 - 870 MHz           |
| Tensione                | 24 Vdc            | Numero massimo di telecomandi abbinabili | RTS max 40<br>io max 38 |
| Alimentazione accessori | 24 Vdc / 1,200 mA | Temperatura di funzionamento             | da -20°C a +60°C        |
| Tempo di apertura a 90° | 15 secondi        | Peso del motore                          | 6.5 Kg                  |
| Frequenza radio RTS     | 433.42 MHz        |  |                         |

## INSTALLAZIONE STANDARD

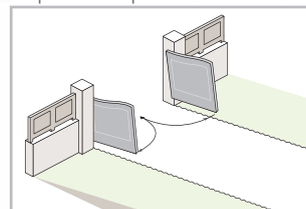


Adatto per tutte le configurazioni:

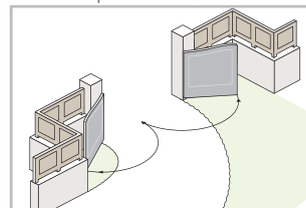
Apertura verso l'esterno



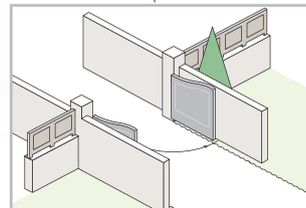
Apertura con pendenza fino al 10%



Apertura fino a 180°



In assenza di spazio dietro l'anta



**Control Box 3S INVISIO**  
Radio RTS  
+ 2 telecomandi Keygo

art 1841190



**Control Box 3S INVISIO**  
Radio io  
+ 2 telecomandi Keygo

art 1841189

Per gli accessori di montaggio contattare: [tecnico.italia@somfy.com](mailto:tecnico.italia@somfy.com)



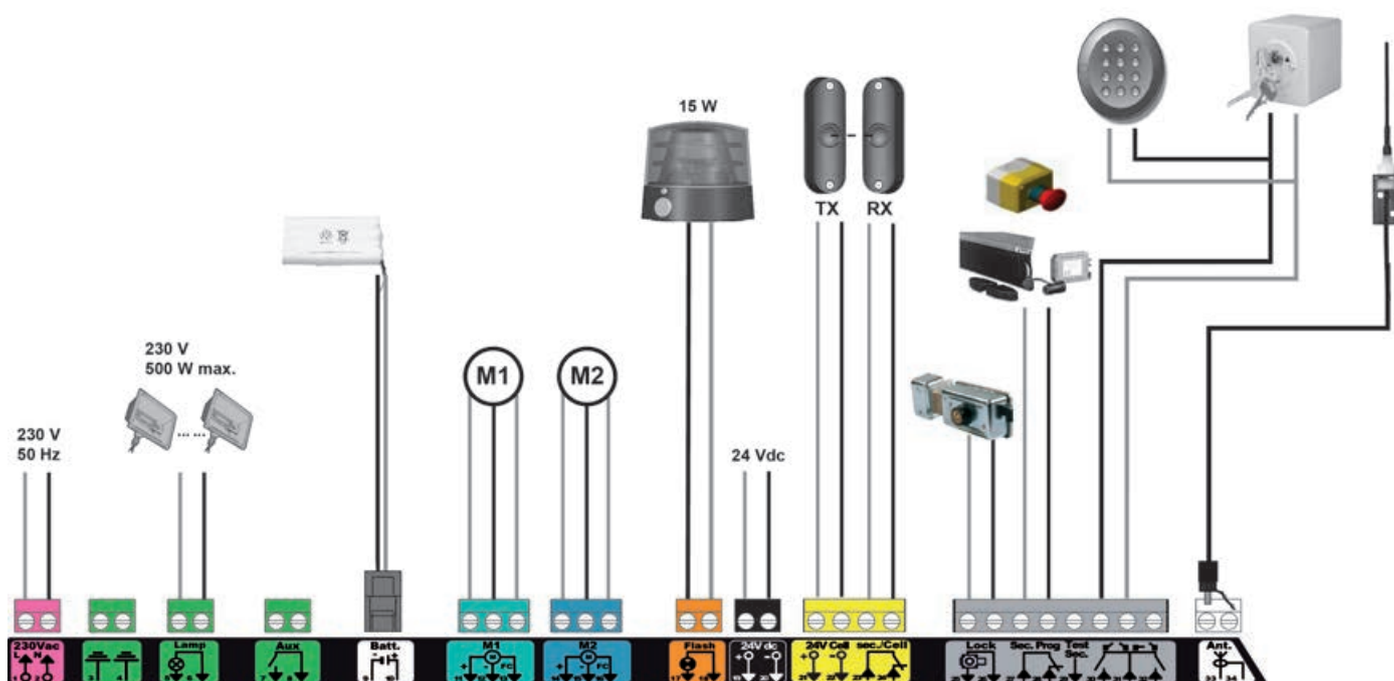
- Scheda elettronica protetta da cover in plastica
- Schermo LCD e pulsantiera ergonomica
- Morsettiera colorata per un facile e veloce riconoscimento dei terminali
- Morsetti estraibili con impugnatura
- Passaggio cavi rapido

|                           |     |         |
|---------------------------|-----|---------|
| CONTROL BOX 3S AXOVIA IO  | art | 1841251 |
| CONTROL BOX 3S AXOVIA RTS | art | 1841143 |
| CONTROL BOX 3S IXENGO IO  | art | 1841150 |
| CONTROL BOX 3S IXENGO RTS | art | 1841149 |

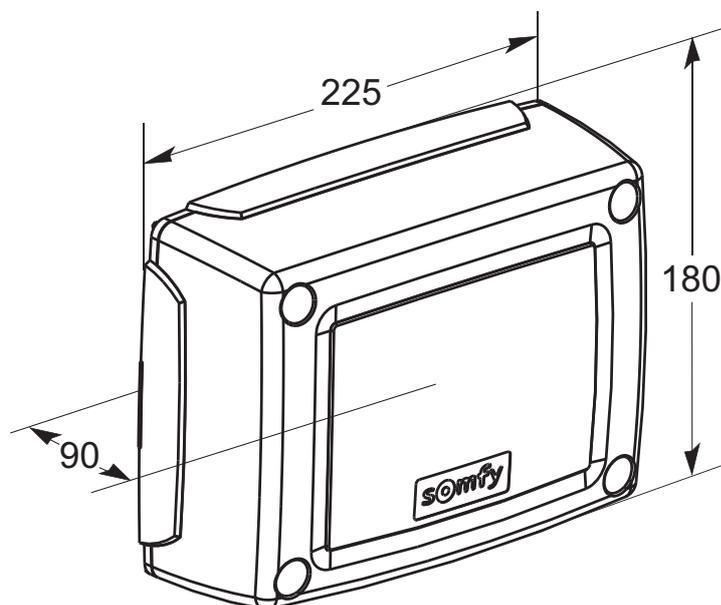
|                                    |     |         |
|------------------------------------|-----|---------|
| CONTROL BOX 3S AXOVIA IO +2 KEYGO  | art | 1841141 |
| CONTROL BOX 3S AXOVIA RTS +2 KEYGO | art | 1841140 |
| CONTROL BOX 3S IXENGO IO +2 KEYGO  | art | 1841148 |
| CONTROL BOX 3S IXENGO RTS +2 KEYGO | art | 1841147 |

- **Facilità di installazione**
  - > Tutte le impostazioni sono preprogrammate.
  - > Si imposta in automatico con autoapprendimento.
  - > Le regolazioni si eseguono in 2 minuti.
- **Personalizzazione impostazioni**
  - > Facilità di impostazione dei parametri tramite schermo LCD con indicazione delle impostazioni.
  - > Morsettiera colorata ed estraibile per semplificare la connessione degli accessori.
- **Semplicità di installazione**
  - > Viti fissate sulla morsettiera senza possibilità di essere perse.
  - > Alloggiamento dedicato ai telecomandi all'interno della centralina per averli sempre disponibili.
  - > Adatta ad essere installata su superfici ruvide grazie alla flessibilità della custodia.
  - > Fori di fissaggio esterni alla zona di tenuta stagna.
  - > Display inclinato per una lettura ottimale.
  - > Possibilità di togliere l'alimentazione semplicemente staccando il morsetto rosso di alimentazione.
  - > Morsettiera dedicata al collegamento della batteria di backup.
  - > Viti e schemi di montaggio all'interno della control box chiusi in un sacchetto di plastica.
- **Facilità di manutenzione**
  - > Visualizzazione in tempo reale sullo stato di funzionamento del motore.
  - > Visualizzazione in tempo reale dei codici di errore e mal funzionamento.
  - > Accesso ai dati di manutenzione: contatore cicli di apertura e chiusura, codici di errore ecc.

## SCHEMA GENERALE DI CABLAGGIO



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|  |  |                       |                  |
|--|--|-----------------------|------------------|
| Alimentazione                            | 230 V - 50 Hz  | Grado di protezione   | IP 44            |
| Consumo massimo                          | 800 W  | Temperatura operativa | da -20°C a +60°C |
| Interfaccia a 7 pulsanti                 | Schermo LCD a 3 caratteri  | Compatibilità motori  | Axovia 220B      |
| Frequenza radio                          | io 868 - 870 MHz - RTS 433.42 MHz  |                       |                  |
| Numero massimo di telecomandi abbinabili | max 40   |                       |                  |
| 1 via: Keygo io/RTS                      | Apertura totale/parziale: massimo 30<br>Controllo luce: massimo 4<br>Controllo uscita ausiliare: 4 |                       |                  |
| 2 vie: Keytis io                         | Illimitati   |                       |                  |

# CB 230 RTS



Per la gestione di Ixengo L 230 V



CB 230 RTS

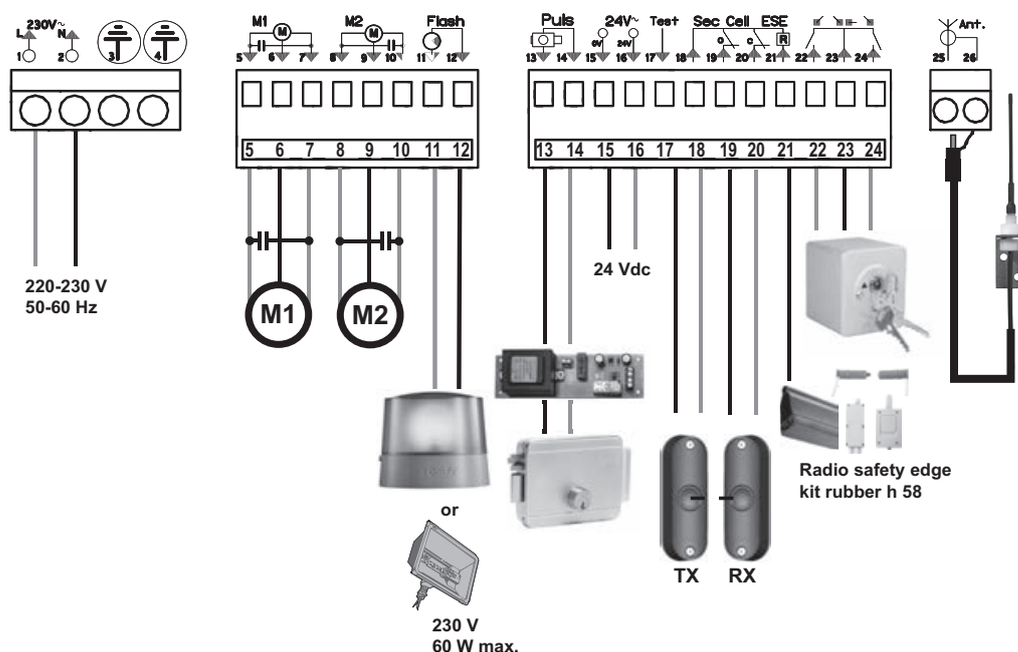
art 1841212

- Funzioni per la salvaguardia del cancello
  - > Soft stop e impostazione della coppia di funzionamento
- Facilità di impostazione
  - > Un tasto per autoapprendimento
  - > Un tasto per l'abbinamento dei telecomandi
  - > 12 switch per le impostazioni avanzate
- Personalizzazione dell'installazione
  - > Ampia gamma di accessori di sicurezza
- Facilità di connessione degli accessory al motore
  - > Terminali di connessione Plug-in
- Facilità di manutenzione
  - > Diagnostica immediata: indicazione in tempo reale dello stato di funzionamento
- Misure (mm): 194 x 236 x 100

## Caratteristiche tecniche

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Alimentazione di rete                 | 220-230 V - 50-60 Hz                        |
| Potenza max assorbita                 | 210 W                                       |
| Programmazione interfaccia            | 2 tasti, 12 dip-switches, 1 trimmer, 7 LEDs |
| RTS frequenza radio                   | 433.42 MHz                                  |
| Numero massimo telecomandi abbinabili | 36  |
| Indice di protezione                  | IP 44                                       |
| Temperatura funzionamento             | da -20°C a +60°C                            |
| Compatibilità motori                  | Ixengo L 230 V                              |

## SCHEMA GENERALE DI COLLEGAMENTO



|   |                     | Control Box 3S RTS / io   | CB 230 RTS  |
|---|---------------------|---|---|
| <b>Caratteristiche generali</b>                     |                     |   |   |
| Alimentazione di rete                               |                     | 230 V - 50 Hz   | 220-230 V - 50-60 Hz  |
| Consumo massimo                                     |                     | 800 W (con illuminazione da 500 W)  | 210 W   |
| Interfaccia di programmazione                       |                     | 7 pulsanti - schermo LCD a 3 caratteri  | 2 tasti, 12 switch, 1 trimmer, 7 LED  |
| Condizioni climatiche di utilizzo                   |                     | da -20°C a +60°C - IP 44  | da -20°C a +60°C - IP 44  |
| Frequenza radio Somfy                               |                     | <br>433.42 MHz   | <br>433.42 MHz |
| Numero di telecomandi<br>Una via (Keygo io, ...)    |                     | 40 max.   | Apertura totale / pedonale da telecomando:<br>36 max.   |
|   |                     |   |   |
| A due vie (Keytis io, Telis io, Compositio io, ...) |                     | No  | No  |
| <b>Collegamenti</b>                                 |                     |   |   |
| Entrata di sicurezza programmabile                  | Tipo                | Contatto pulito: NA   | Contatto pulito: NC   |
|   | Compatibilità       | Fotocellule TX/RX (Funzionamento standard/BUS)<br>Fotocellula Reflex - Margine di sicurezza contatto pulito   | Fotocellule TX/RX (standard) - Fotocellule Reflex -<br>Costa di sicurezza a contatti puliti       |
| Ingresso controllo cablato                          |                     | Contatto pulito: NA   | Contatto pulito: NA   |
| Uscita illuminazione                                |                     | 230 V - 500 W   | 230 V - 60 W (se non è collegato il lampeggiante)   |
| Uscita lampeggiante                                 |                     | 24 V - 15 W lampeggio gestito da Control Box  | 230 V - 40 W lampeggio gestito dal lampeggiante   |
| Uscita alimentazione 24 V controllata               |                     | Si: Può essere utilizzata per autodiagnostica fotocellule TX/RX   | Si: può essere utilizzato per fotocellule TX / RX o fotocellule reflex in auto-test               |
| Uscita di autodiagnosi di ingresso di sicurezza     |                     | Si: Può essere utilizzata per fotocellula reflex o autodiagnosi costa di sicurezza  | Si: può essere utilizzato per coste di sicurezza da 8,2 kOhm in auto-test                         |
| Alimentazione accessori                             |                     | 24 V - 1.2 A max  | 24 V - 300 mA max   |
| Uscita serratura elettrica                          |                     | Contatto alimentazione NA - Programmabile a 24 V o 12 V   | Controllo elettronico per la serratura elettrica 12 V (opzionale)                                 |
| Ingresso antenna                                    |                     | Compatibile con antenna (2400472)   | Compatibile con antenna RTS (2400472)   |
| Ingresso batteria di backup                         | Autonomia           | Compatibile con batteria da 9,6 V - 1.600 mAh (9001001)<br>24 ore; 3 aperture 3 chiusure<br>Tempo di ricarica: 48 h   | No  |
| <b>Funzionamento</b>                                |                     |   |   |
| Modalità forzata                                    |                     | Premendo e tenendo premendo il pulsante di comando del motore   | Selezionabile - con microinterruttori - solo per ingresso di controllo cablato                    |
| Comando indipendente uscita illuminazione           |                     | Si  | No  |
| Ritardo illuminazione (dopo movimento)              |                     | Programmabile: da 60 s a 600 s  | Non disponibile   |
| Modalità di chiusura automatica                     |                     | Ritardo di chiusura programmabile da 0 a 255 min.   | Ritardo di chiusura programmabile da 0 a 120 s  |
| Lampeggiante  |                     | Programmabile: con o senza segnalazione (tempo fisso: 2 s)  | Programmabile: con o senza preavviso (tempo impostato: 2 s)                                       |
| Funzionamento ingresso di sicurezza                 | In chiusura         | Programmabile: arresto - riapertura parziale - riapertura completa  | Stop - completa riapertura  |
|   | Prima dell'apertura | Programmabile: nessuna azione o movimento rifiutato   | Programmabile: nessuna azione o movimento rifiutato   |
| Comando apertura pedonale                           |                     | Si: aperture completa del battente con motorizzazione M1  | Si: l'apertura completa dell'anta prioritaria motorizzata con M1                                  |
| Velocità di apertura                                |                     | Programmabile: 10 valori possibili  | Non regolabile  |
| Velocità di chiusura                                |                     | Programmabile: 10 valori possibili  | Non regolabile  |
| Velocità di accostamento in chiusura                |                     | Programmabile: 5 valori possibili   | Programmabile : da 0 a 33% della velocità di normale funzionamento                                |
| Colpo d'ariete - Sblocco serratura elettrica        |                     | Programmabile: attivo - inattivo  | Programmabile: attivo - inattivo  |
| Intrusione/ protezione vento                        |                     | Ridando corrente in caso di rilevamento apertura/chiusura (Solo per centraline 3S Axovia)   | No  |
| Offset battente                                     |                     | Programmabile   | Programmabile   |
| Diagnosi  |                     | Registrazione e consultazioni dati: Contatore aperture e chiusure,<br>Apertura e chiusura con contatore rilevamento ostacoli, numero di canali radio memorizzati, storico degli ultimi 10 errori registrati | 6 LED di funzionamento  |
| <b>Compatibilità</b>                                |                     |   |   |
|   |                     | Versione Axovia: Axovia 220B, Axovia Multipro, Axovia 180B<br>Versione Ixengo: Ixengo S w24 V, Ixengo L 24 V<br>Versione Invisio  | Ixengo L 230 V  |

# Elixo 500 3S 24V io/RTS



Fino a 8 m - 500 Kg



CONNECTED PACK IO  
COMFORT PACK RTS  
COMFORT PACK IO

art 1216480  
art 1216364  
art 1216365



Fissaggio motore a pavimento

- Control box 3S: installazione rapida, personalizzabile intuitiva.
- Affidabile e durevole
  - > Nato da 30 anni di esperienza.
  - > Uso intensivo.
  - > Soft stop.
- Conveniente
  - > Apertura in 15 secondi per anta da 3 m.
  - > Semplice sblocco a chiave interno.
  - > Silenzioso.



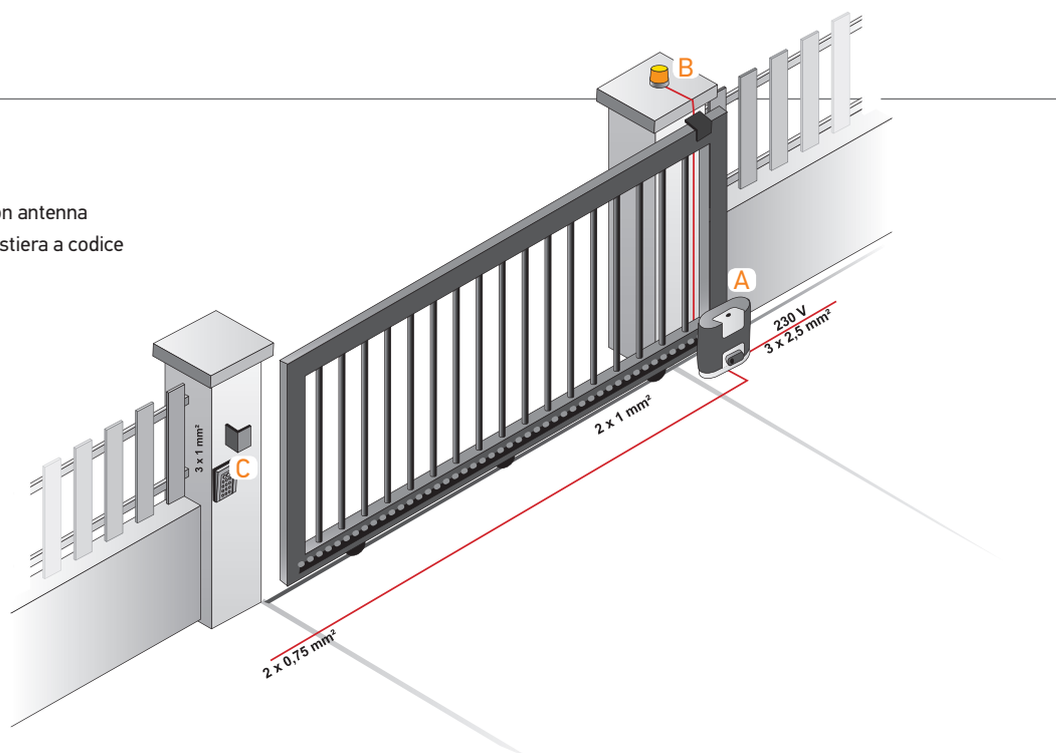
CONNEXOON  
ACCESS

|              |       |                    |  |                        |                       |                       |
|--------------|-------|--------------------|--|------------------------|-----------------------|-----------------------|
|              |       |                    |  |                        |                       |                       |
| Elixo 500 3S | Keygo | Batteria di backup | Lampeggiante Master Pro 24 V con antenna | Fotocellule Master Pro | Piastra di ancoraggio | Connexoon Access Pack |
|              |       | 9001001            |  | 1841233                | 9018678               | 1811429               |

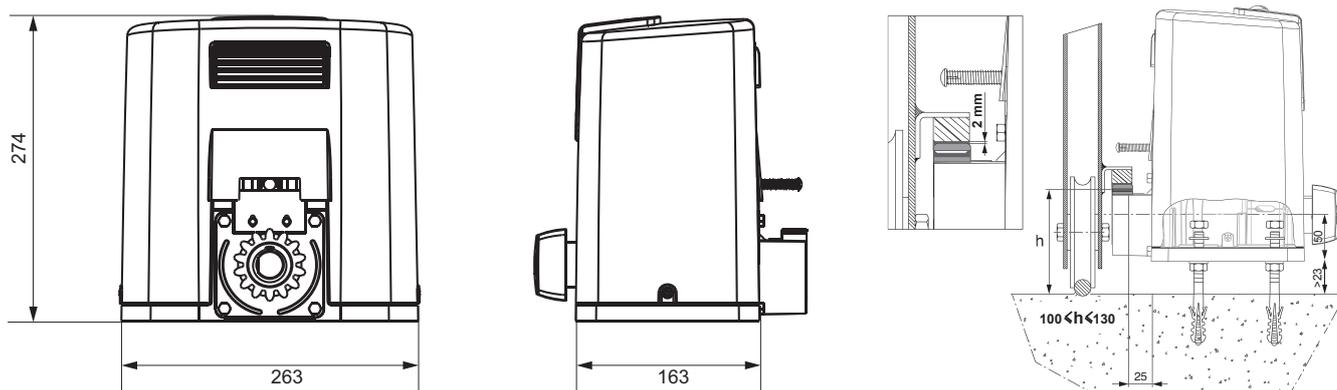
|                         |            |           |          |          |          |          |          |
|-------------------------|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>Pack connected</b>   | <b>io</b>  | <b>1x</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> |
| 1216480                 |            | 1841134   |          | 9016924  |          |          |          |
| <b>Comfort pack io</b>  | <b>io</b>  | <b>2x</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>-</b> |
| 1216365                 |            | 1841134   |          | 9016924  |          |          |          |
| <b>Comfort pack RTS</b> | <b>RTS</b> | <b>2x</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>✓</b> | <b>-</b> |
| 1216364                 |            | 1841064   |          | 9014082  |          |          |          |

## INSTALLAZIONE STANDARD

- A Elixo 500 3S
- B Lampeggiante 24 V con antenna
- C Selettore a chiave o tastiera a codice



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          |                             |                              |                                 |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| Alimentazione            | 230 V (-15% / +10%) - 50 Hz | Tempo di apertura 3 metri    | 15 sec                          |
| Voltaggio motore         | 24 Vdc                      | Frequenza radiocomandi       | io 868-870 MHz - RTS 433,42 MHz |
| Consumo massimo          | 130 W                       | Indice di protezione         | IP 44                           |
| Potenza luce di cortesia | 500 W max                   | Temperatura di funzionamento | da -20°C a +60°C                |
| Alimentazione accessori  | 24 Vdc / 1,2 A              | Testato per                  | 55.000 cicli                    |

# Elixo 500 230V RTS



Fino a 8 m - 500 Kg

TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE

Garanzia  
**3**  
anni

COMFORT PACK RTS  
ECO COMFORT PACK RTS

art 1216450  
art 1216451



Fissaggio a terra

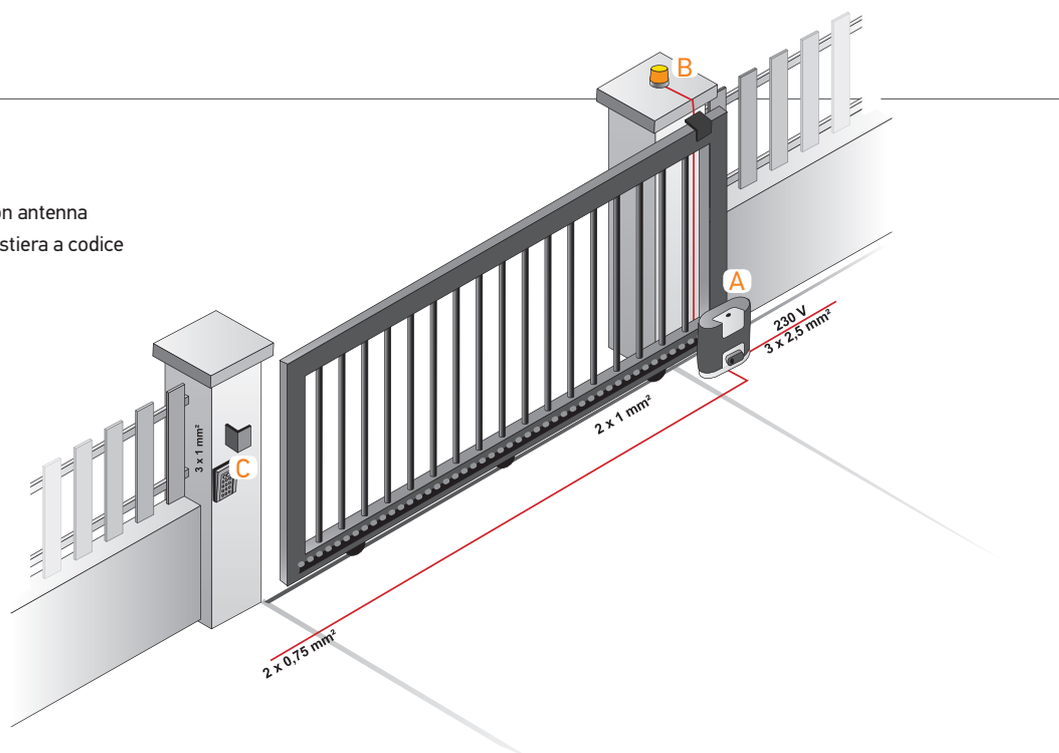
- **Installazione semplice**
  - > Facilità di accesso al motore, svitando due viti laterali alla base della cover.
  - > Facilità di fissaggio con 4 tiranti a terra.
  - > Non sono necessarie regolazioni.
- **Affidabile e durevole**
  - > Progetto meccanico che si basa sui 30 anni di esperienza del gruppo.
  - > Adatto per uso regolare e testato per 180.000 aperture e chiusure.
- **Facile da utilizzare**
  - > Facile sblocco a chiave dall'interno.

|                     |           |                       |                               |              |                      |                        |
|---------------------|-----------|-----------------------|-------------------------------|--------------|----------------------|------------------------|
|                     |           |                       |                               |              |                      |                        |
| Elixo 500 230 V RTS | Keygo RTS | Piastra di ancoraggio | Lampeggiante Master Pro 230 V | Keytis 2 RTS | Lampeggiante Eco Pro | Fotocellule Master Pro |
|                     | 1841064   | 9018678               | 9015034                       | 1841026      | 9020138              | 1841233                |

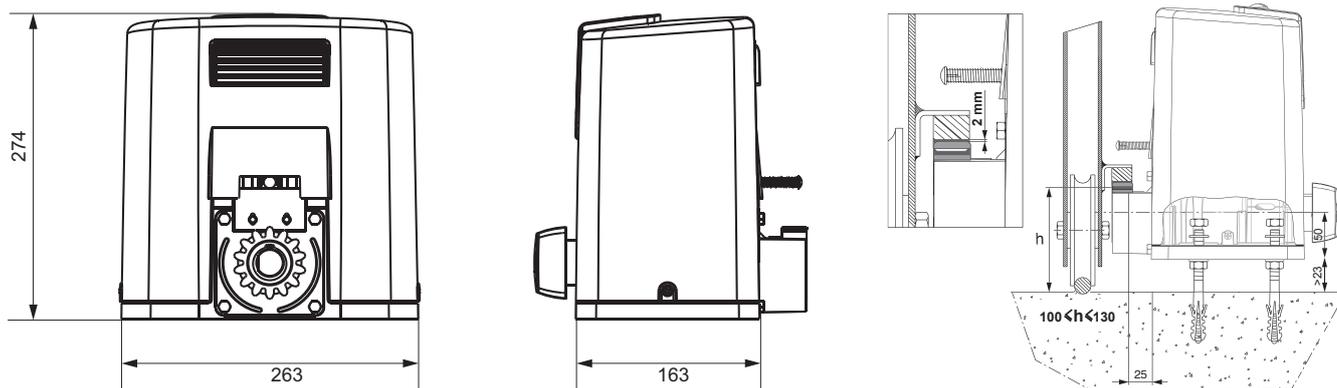
|                         |   |    |   |   |    |   |   |
|-------------------------|---|----|---|---|----|---|---|
| <b>Comfort pack</b>     |   |    |   |   |    |   |   |
| 1216450                 | ✓ | 2x | ✓ | ✓ | -  | - | ✓ |
| <b>Eco Comfort pack</b> |   |    |   |   |    |   |   |
| 1216451                 | ✓ | -  | ✓ | - | 2x | ✓ | ✓ |

## INSTALLAZIONE STANDARD

- A Elixo 500
- B Lampeggiante 24 V con antenna
- C Selettore a chiave o tastiera a codice



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                 |                             |                                      |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Alimentazione di rete           | 230 V (-15% / +10%) - 50 Hz | Frequenza radio RTS                  | 433.42 MHz                  |
| Tensione motore                 | 230 V                       | Numero max di telecomandi abbinabili | 128                         |
| Consumo massimo                 | 400 W                       | Grado di protezione                  | IP 44                       |
| Alimentazione accessori         | 24 Vdc / 200 mA             | Temperatura di funzionamento         | da -20°C a +60°C            |
| Numero max di operazioni/giorno | 100                         | Testato per                          | 180.000 aperture e chiusure |
| Tempo di apertura a 3m          | 21 s                        |                                      |                             |

# Elixo 800 230V RTS



Tahoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE

Garanzia  
**3**  
anni

ECO COMFORT PACK RTS

art 1216455



Fissaggio a terra

- **Affidabile e durevole**
  - > Nato da 30 anni di esperienza.
  - > Uso intensivo.
  - > Soft stop.
- **Conveniente**
  - > Apertura in 15 secondi per anta da 3 m.
  - > Semplice sblocco a chiave interno.
  - > Silenzioso.

|                        |                          |              |                         |                           |
|------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|---------------------------|
|                        |                          |              |                         |                           |
| Elixo 800 230 V<br>RTS | Piastra di<br>ancoraggio | Keytis 2 RTS | Lampeggiante<br>Eco Pro | Fotocellule<br>Master Pro |
|                        | 9018678                  | 1841026      | 9020138                 | 1841233                   |

Eco Comfort pack

1216455

✓

✓

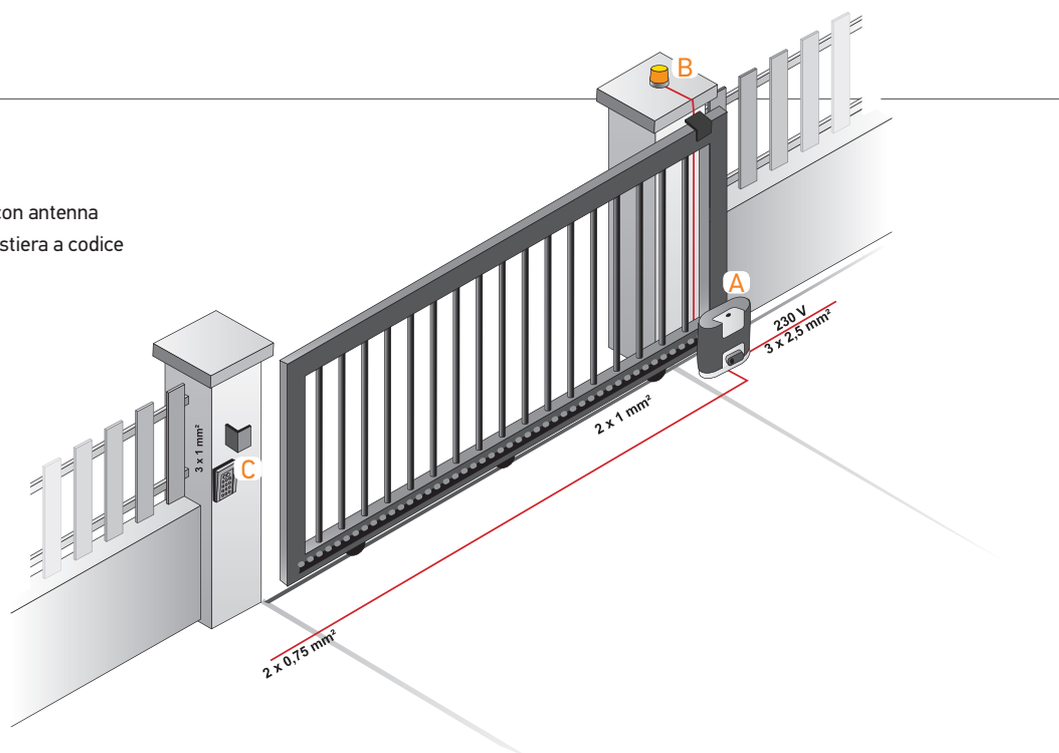
2x

✓

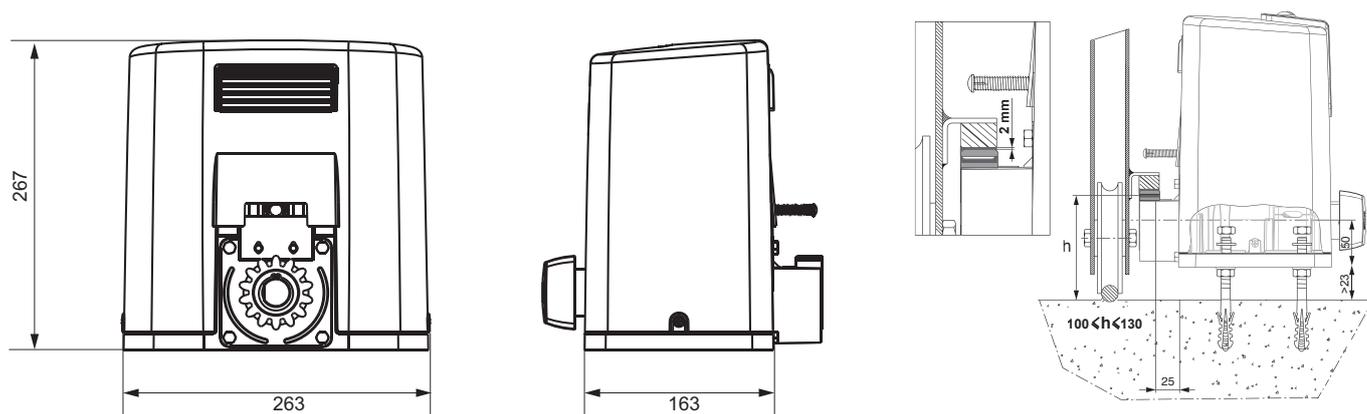
✓

## INSTALLAZIONE STANDARD

- A Elixo 800
- B Lampeggiante 230 V con antenna
- C Selettore a chiave o tastiera a codice



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|  |                        |                                      |                  |
|--|------------------------|--------------------------------------|------------------|
| Alimentazione                          | 207-253 Vac - 50/60 Hz | Frequenza radiocomandi               | 433.42 MHz       |
| Voltaggio motore                       | 230 Vac                | Numero max di telecomandi abbinabili | 128              |
| Consumo massimo                        | 300 W                  | Indice di protezione                 | IP 44            |
| Tempo di apertura per 3mt              | 21 s                   | Temperatura di funzionamento         | da -20°C a +60°C |
| Alimentazione accessori                | 24 Vac / 360 mA        |                                      |                  |
| Numero massimo di operazioni al giorno | 100                    |                                      |                  |

# Caratteristiche tecniche

|  | Elixo 500 3S RTS  | Elixo 500 3S io  |
|--|---|--|
| <b>Caratteristiche generali</b>                |   |  |
| Massimo peso e larghezza cancello              | 500 Kg - 8 m  | 500 Kg - 8 m   |
| Utilizzo                                       | Intensivo   |  |
| Alimentazione generale                         | 230 V (-15% / +10%) - 50 Hz   |  |
| Tensione motore                                | 24 Vdc  |  |
| Potenza massima assorbita                      | In standby<br>7,5 W   | 8,6 W  |
|  | In movimento  | 600 W (con 500 W luce)   |
| Spinta   | 750 N   |  |
| Velocità massima                               | 12 m/min  |  |
| Tempo di apertura per 3 metri                  | 15 secondi  |  |
| Funzionamento manuale                          | Maniglia di sblocco e a chiave  |  |
| Interfaccia di programmazione                  | 7 tasti - SCHERMO LCD   |  |
| Condizioni climatiche di utilizzo              | -20°C / +60°C - IP 44   |  |
| Frequenza radio Somfy                          | <br>433.42 MHz   | <br>868-870 MHz |
| Numero di telecomandi abbinabili               | 40  |  |
|  | 1 via (Keygo io, ...)   | Apertura pedonale:<br>30 max Controllo dell'illuminazione: 4 max Controllo ausiliario: 4 max       |
|  | 2 vie (Keytis io, Telis io, Composio io, ...)   | Illimitati   |
| <b>Collegamenti</b>                            |   |  |
| Ingresso costa di sicurezza                    | Compatibile con costa di sicurezza a contatto pulito  |  |
| Ingresso di sicurezza                          | Tipo  | Contatto pulito: NC  |
|  | Compatibilità   | Fotocellule TX/RX - Fotocellula Reflex - Costa di sicurezza contatto pulito                        |
| Ingresso controllo cablato                     | Contatto pulito: NO   |  |
| Uscita illuminazione                           | 230 V - 500 W max   |  |
| Uscita lampeggiante                            | 24 V - 15 W Lampeggiante gestito dal motore   |  |
| Uscita alimentazione 24V controllata           | Sì: può essere usata per autodiagnostica fotocellule TX/RX  |  |
| Uscita per autodiagnostica ingresso sicurezza  | Sì: può essere usata per fotocellula reflex o autodiagnosi della costa  |  |
| Alimentazione accessori                        | 24 Vdc - 1.2 A max  |  |
| Ingresso antenna                               | Compatibile con antenna RTS (Ref. 2400472)  | Compatibile con antenna RTS (Ref. 9013953)   |
| Ingresso batteria di backup                    | Compatibile con batteria 9.6V - 1,600 mAh (Ref. 9001001)<br>Compatibile con batteria 2 x 12 V - 1.2Ah (Ref. 9016732)  |  |
|  | Autonomia   | 24 ore; da 5 a 10 aperture e chiusure in base al cancello<br>Tempo di ricarica: 48 h               |
|  |   | 24 ore; 3 aperture e chiusure in base al cancello<br>Tempo di ricarica: 48 h                       |
| <b>Funzionamento</b>                           |   |  |
| Modalità forzata                               | Premendo e tenendo premuto il pulsante di controllo del motore  |  |
| Comando indipendente dell'uscita illuminazione | Si  | Si   |
| Ritardo illuminazione (dopo movimento)         | Programmabile: da 10 s a 600 s  |  |
| Modalità di chiusura automatica                | Chiusura programmabile: ritardo da 0 a 255 min  |  |
| Lampeggiante                                   | Programmabile: con o senza avviso (tempo fisso: 2 s)  |  |
| Funzionamento ingresso di sicurezza            | In chiusura   | Programmabile: stop, riapertura parziale, riapertura completa                                      |
|  | Prima dell'apertura   | Programmabile: nessuna azione o movimento rifiutato  |
| Controllo apertura pedonale                    | Programmabile: 10 possibili valori  |  |
| Diagnosi                                       | La registrazione dati e consultazione: apertura e chiusura del contatore, apertura e chiusura con contatore rilevamento ostacoli, numero di canali radio, la storia degli ultimi 10 guasti registrati |  |

| Elixo 500 230 V RTS   | Elixo 800 230 V RTS   |
|---|---|
| 500 Kg - 8 m  | 800 Kg - 10 m   |
| Semi intensivo  |   |
| 230 V (-15% / +10%) - 50 Hz   | 230 V (-15% / +10%) - 50/60 Hz  |
| 230 Vac   | 230 Vac   |
| 290 W   | 2,4 W   |
| 750 N   | 300 W   |
| 8.5 m/min   | -   |
| 21 secondi  | 8.5 m/min   |
| Maniglia di sblocco e a chiave  | 21 secondi  |
| 2 tasti - 8 LED   | Maniglia di sblocco e a chiave  |
| -20°C / +60°C - IP 44   | 2 tasti - 8 LED   |
|  | -20°C / +60°C - IP 44   |
| 433.42 MHz  |  |
| 128   | 433.42 MHz  |
| N/A   | 128   |
| N/A   | N/A   |
| N/A   | N/A   |
| Compatibile con costa di sicurezza a contatto pulito                              | Compatibile con costa di sicurezza a contatto pulito                              |
| No  | No  |
| N/A   | N/A   |
| Contatto pulito: NO   | Contatto pulito: NO   |
| No  | Contatto pulito: NO   |
| 230 V - 40 W Lampeggiante   | 230 V - 60 W Lampeggiante   |
| No  | No  |
| No  | Si  |
| 24 Vdc - 0.2 A max  | 24 Vac - 360 mA   |
| Compatibile con ant. RTS (Ref. 2400472)   | Compatibile con ant. RTS (Ref. 2400472)   |
| No  | No  |
| N/A   | N/A   |
| No  | Solo controllo cablato  |
| N/A   | No  |
| N/A   | Si: da 30 a 120 s   |
| Chiusura programmabile:<br>ritardo da 0 a 90 s                                    | Chiusura programmabile:<br>ritardo da 0 a 120 s                                   |
| Programmabile: con o senza avviso<br>(Tempo fisso: 3 s)                           | Programmabile: con o senza avviso<br>(Tempo fisso: 2 s)                           |
| Programmabile: stop, riapertura parziale,<br>riapertura completa                  | -   |
| Programmabile: nessuna azione o movimento rifiutato                               | -   |
| Tempo fisso di apertura: 7 s  | Tempo fisso di apertura: 7 s  |
| 5 LED   | 1 LED   |

# Solar set



SOLAR SET

art 9015965

Può essere installato ovunque  
> Non necessita di cavo elettrico

Installazione facile e veloce  
> Installazione completa in meno di un'ora

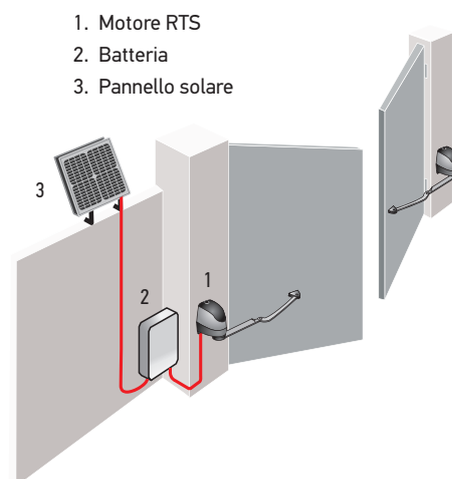
Di facile manutenzione  
> 3 anni di garanzia  
> Pezzi di ricambio disponibili: batterie e pannelli solari

Compatibile con i motori RTS  
> Axovia 220B, Axovia MultiPro, Axovia 180B  
> Ixengo S 24V, Ixengo L 24V  
> Elixo 500 3S  
> Elixo Optimo

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|  |                      |                    |
|--|----------------------|--------------------|
| Tensione                                       | 24 Vdc               |                    |
| Temperatura di funzionamento                   | -20°C / +50°C        |                    |
| Grado di protezione                            | Pannello solare      | IP 44              |
|  | Batteria             | IP 20              |
| Lunghezza cavo                                 | Pannello solare      | 10 m               |
|  | Motore               | 5 m                |
| Autonomia per 10 aperture e chiusure al giorno | 100% batteria carica | da 20 a 40 giorni* |
|  | 2 ore di luce solare | da ½ a 1 giorno*   |
| Durata della batteria*                         | 5 anni a 20°C        |                    |
| Capacità batteria                              | 2 x 12 V - 12 Ah     |                    |

\*Può variare in base alle dimensioni del cancello, del peso, della temperatura esterna e del numero di accessori collegati.



|                 |          |             |
|-----------------|----------|-------------|
|                 |          |             |
| Pannello solare | Batteria | Cavo motore |
| 9014337         |          |             |

|                  |   |   |   |
|------------------|---|---|---|
| <b>Solar set</b> | ✓ | ✓ | ✓ |
| 9015965          |   |   |   |

# Accessori per Axovia



## STAFTE PER MURI IRREGOLARI

Per Axovia 220B

art 2400485



## KIT FISSAGGIO SU COLONNA STRETTA

Per Axovia MultiPro. Per fissare Axovia Multipro in caso di pilastri stretti, per ridurre lo spazio dietro il cancello

art 9014360



## SGANCIO A CHIAVE ESTERNO

Per Axovia 220B / RTS. Fornito con 3 chiavi.

art 2400487



## SBLOCCO ESTERNO A CHIAVE

Per Axovia MultiPro. Per l'apertura manuale dall'esterno della struttura. Taglia il circuito elettrico del motore, eliminando così la resistenza elettromagnetica al movimento.

art 1841021



## SERRATURA ELETTRICA 24V

Fornita con 3 chiavi. Per installazione verticale abbinare art. 9011074.

art 9011073



## FERMO A PAVIMENTO PER SERRATURA ELETTRICA

Dimensioni: 30 x 110 x 50 mm

art 9011074

# Accessori per Ixengo



## BRACCETTO DI FISSAGGIO REGOLABILE

Versione corta per Ixengo S 3S

art [9014609](#)



## BRACCETTO DI FISSAGGIO REGOLABILE

Versione lunga per Ixengo S 3S

art [9014610](#)



## STAFFA DA SALDARE PER FISSAGGIO A PILASTRO

Per Ixengo L. 110 mm staffa di fissaggio per i grandi pilastri (>200 mm) per garantire una buona forza di chiusura (> 200 N). Serratura elettrica raccomandata per ante superiori a 2 m.

art [9019511](#)



## STAFFA DI FISSAGGIO REGOLABILE

Per Ixengo L. 11 posizioni disponibili per adattarsi a qualsiasi configurazione

art [9019503](#)



## KIT DI ARRESTO MECCANICO

Per Ixengo L 230V. Fermi meccanici per cancello.

Per fermare il cancello nel caso in cui non ci sono fermi a terra installati.

art [9019745](#)



## SERRATURA ELETTRICA 12V

Per Ixengo L 230V. Kit composto da un modulo serratura elettrica a 12V. Consigliato per ante superiori a 2 metri.

art [9019552](#)

# Accessori per Elixo



## CREMAGLIERA IN NYLON CON RINFORZO IN ACCIAIO

Per Elixo 500. Tempi ridotti di fissaggio. Rigidità e silenziosità. N. 1 pezzo lunghezza 1 m.

Fissaggio da basso

Fissaggio dall'alto

art [9011089](#)

art [9011090](#)



## CREMAGLIERA IN ACCIAIO

Elevata resistenza per cancelli fino a 2000 Kg. Numero 1 pezzo lunghezza 1 metro.

art [9011069](#)



### BATTERIA DI BACKUP

Per Elixo 500 24V. Alimentazione 27.2 Vcc. Corrente di carica 130 mAh. Capacità 2 x 12 Vcc (1.2 Ah). Tempo di carica 12/24 h.

art [9016732](#)



### COSTA DI SICUREZZA PASSIVA

Per Elixo 500 3S.

Da 0 a 300 Kg

Da 300 a 500 Kg

art [9014597](#)

art [9014598](#)



### COSTA DI SICUREZZA ATTIVA

L: 1,5 m

L: 2 m

art [9018015](#)

art [9018163](#)



### PASSA CAVO A PAVIMENTO

Guaina di protezione del cavo che attraversa l'apertura del cancello per il passaggio delle auto senza rovinarlo. Lunghezza: 4 m - Larghezza: 82 mm - Altezza: 15 mm. Diametro: n. 1 cavo  $\varnothing$  12 mm, oppure n. 2 cavi  $\varnothing$  9 mm.

art [2400484](#)



### KIT COSTA DI SICUREZZA RADIO IN GOMMA

Per assorbire l'energia d'urto della porta alla fine del movimento. Pacchetto composto da un profilo in gomma da 58/90 mm di altezza e 2,30 m di lunghezza e un kit costa di sicurezza radio.

H 58 mm

H 90 mm

art [9019589](#)

art [9019611](#)



### COLONNINE PER FOTOCELLULE MASTER PRO

In alluminio.

H 1000 mm

H 500 mm

art [9017849](#)

art [9017848](#)



### FOTOCELLULE MASTER PRO

Coppia di fotocellule.

art [1841233](#)



### INTERRUTTORE A CHIAVE CABLATO

Con predisposizione per sblocco a cordina. Per il controllo automatico di un dispositivo.

art [1841201](#)

# Porte di garage

GUIDA ALLA SCELTA

 Raccomandato

 Possibile

**Dexxo Compact RTS**  
Applicazione base



Catena

Cinghia

|  |   |  | Catena  | Cinghia   |
|--|---|--|---|---|
|  <b>Sezionali</b>   | Superficie < 7 m <sup>2</sup>   | Residenziale   |    |    |
|  | Superficie < 10 m <sup>2</sup>  | Residenziale   |   |   |
|  |   | Commerciale  |   |   |
|  | Superficie < 10 m <sup>2</sup>  | Residenziale   |   |   |
|  |   | Commerciale  |   |   |
|  |  <b>Basculanti</b> | Superficie < 7,5 m <sup>2</sup><br>e peso > 10 Kg/m <sup>2</sup> | Residenziale  |  |
| Commerciale  |   |  |   |   |
| Superficie < 10 m <sup>2</sup><br>e peso > 10 Kg/m <sup>2</sup>  |   | Residenziale   |   |   |
|  |   | Commerciale  |   |   |
|  <b>Basculanti semi debordanti*</b><br><b>Basculanti non debordanti</b> | Superficie < 10 m <sup>2</sup>  | Residenziale   |   |   |
|  |   |  |   |   |
|  <b>Laterali</b>  | Superficie < 10 m <sup>2</sup> - Angolo < 50 cm<br>Montaggio parete                                   | Residenziale   |   |   |
|  | Superficie < 10 m <sup>2</sup> - Angolo > 50 cm<br>Montaggio a soffitto                               | Residenziale   |   |   |
|  <b>A battente</b>  | Superficie < 10 m <sup>2</sup>  | Residenziale   |   |   |
| <b>Compatibile con:</b>  |   |  |  |   |

\*A contrappesi

| Dexo Optimo RTS<br>Applicazione base  |         | Dexo Pro 800 3S RTS / io<br>Applicazione personalizzata                             |   |                     | Dexo Pro 1000 3S RTS / io<br>Applicazione personalizzata                              |   |                     |
|---|---------|---|---|---------------------|---|---|---------------------|
|    |         |    |   |                     |    |   |                     |
| Catena  | Cinghia | Catena  | Cinghia   | Prestazioni elevate | Catena  | Cinghia   | Prestazioni elevate |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|   |         |   |   |                     |   |   |                     |
|  |         |  |  |                     |  |  |                     |

# Norme europee per le porte di garage

La norma europea EN 13 241-1 è obbligatoria dal 1° maggio 2005.

2 aspetti distinti entrano in gioco:

- I requisiti di installazione
- La nozione di responsabilità

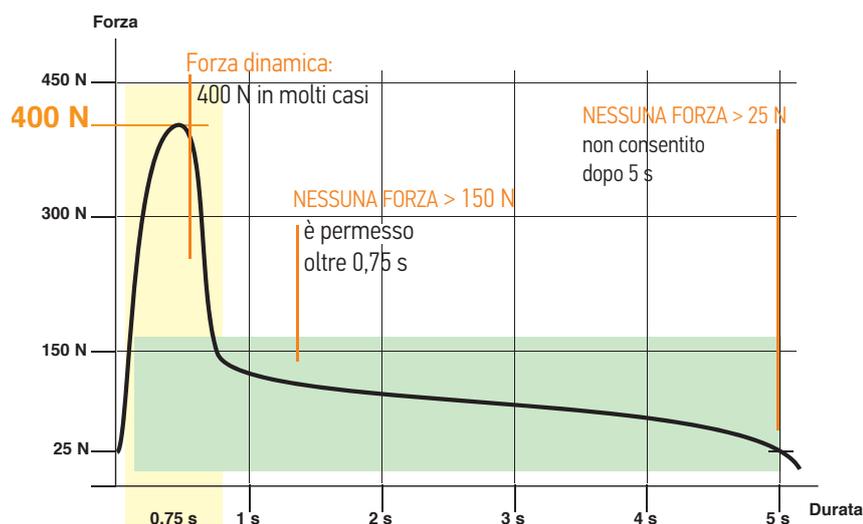
## I prodotti sono conformi alle norme europee

I motori Somfy sono conformi alle norme di sicurezza, specifiche per motori per cancelli e porte di garage (EN 60335-2-103).

Le motorizzazioni Somfy, installate in base alle istruzioni e in conformità ai fogli di verifica, consentono un'attuazione coerente agli standard europei EN13241-1 e EN12453.

I certificati di registrazione (sulla base dei "Rapporti iniziali dei test" effettuati da ITT società indipendenti autorizzate) sono disponibili su richiesta.

## I REQUISITI PER LA LIMITAZIONE DELLE FORZE PORTALE



### IMPORTANTE:

In caso di guasto dei dispositivi utilizzati per realizzare la limitazione dello sforzo (bordo di sicurezza, fotocellule, automazione di porte...), la porta deve essere "sicura". Deve impedire qualsiasi operazione automatica o di impulso o consentire solo una operazione con un controllo di posizione con vista del prodotto.

## SCELTA DEGLI ACCESSORI RICHIESTI CON I MOTORI SOMFY A SECONDA DELL'AMBIENTE

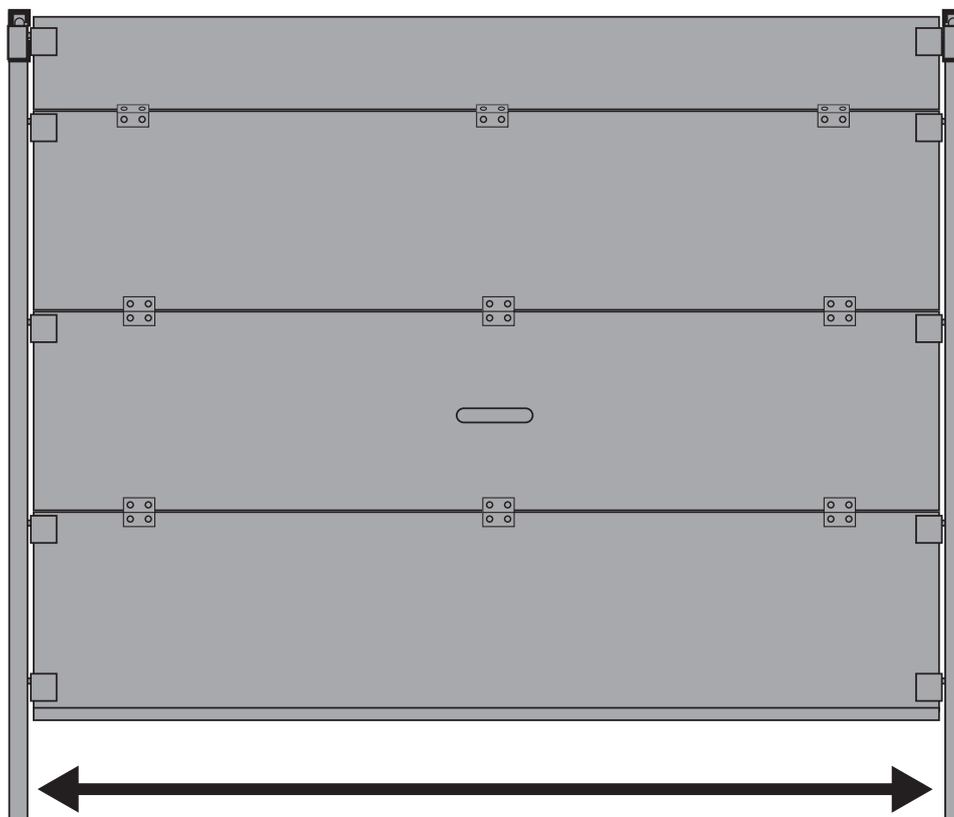
|                 | Fotocellule                         | Illuminazione            | Lampeggiante                        | Marcatura al suolo       |
|-----------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Automatico      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Strada pubblica | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

disposizioni aggiuntive per la limitazione dello sforzo richiesto dalla norma NF EN12453 o regolamenti nazionali.

nonostante non sia richiesto dalle norme, Somfy raccomanda l'installazione di luci lampeggianti per tutte le porte motorizzate, specialmente quando la porta si apre su strade pubbliche.

ATTENZIONE : L'uso di qualsiasi accessorio di sicurezza non convalidato da Somfy, comporta l'intera responsabilità dell'installatore

# Installazione ottimale in 6 punti



Prima di qualsiasi installazione di un motore Dexxo Pro o Axroll / Rollixo su porta del garage, è necessario verificare i seguenti 6 punti:

**1 Distanza dall'architrave:**

È necessario prevedere una distanza minima dall'architrave (distanza tra il punto più alto della porta e il soffitto).  
Limite min. 3,5 centimetri Dexxo.

**2 Tipo di porta:**

La soluzione Dexxo è adatta a porte basculanti debordanti, in sezione e swing con accessori complementari.  
Opzionale. Le soluzioni Axroll / Rollixo sono adatte per serrande avvolgibili.

**3 Buon funzionamento della porta:**

La porta del garage deve poter essere aperta manualmente senza difficoltà. Controllare le condizioni generali della porta: bilanciamento, molle, pulegge, supporti ...

**4 Dimensioni e peso della porta:**

Dimensionare il motore in base alle dimensioni e peso della porta.

**5 Accesso alla proprietà:**

Fornire accessori aggiuntivi, sblocco esterno manuale se è l'unico accesso al garage e sprovvisto di ingresso pedonale.

**6 La frequenza di utilizzo:**

A seconda del numero di cicli giornalieri (cicli / giorno).

# Dexxo Pro 800 3S io/RTS



Fino a 15 m<sup>2</sup>



PACK CONNECTED  
DEXXO PRO 800 3S RTS  
DEXXO PRO 800 3S IO

|     |         |
|-----|---------|
| art | 1216529 |
| art | 1216269 |
| art | 1216326 |



Interfaccia di programmazione



CONNEXOON  
ACCESS

- Control Box 3 S: integrata
- Semplice da utilizzare
  - > Pronto all'uso in 90 secondi.
  - > Tutti i parametri reimpostati.
  - > Intuitivo grazie al display lcd.
- Ampie possibilità di personalizzazione
  - > 15 parametri regolabili.
  - > Ampia gamma di accessori collegabili.
  - > Batteria tampone per assenza di tensione (da acquistare a parte).
  - > Luce di cortesia applicabile fino a 500 W.
- Manutenzione facilitata
  - > Visualizzazione fase di manovra.
  - > Indicazione dei malfunzionamenti.
  - > Memoria eventi.
- 5 ANNI DI GARANZIA
  - > Testato per 90.000 cicli.

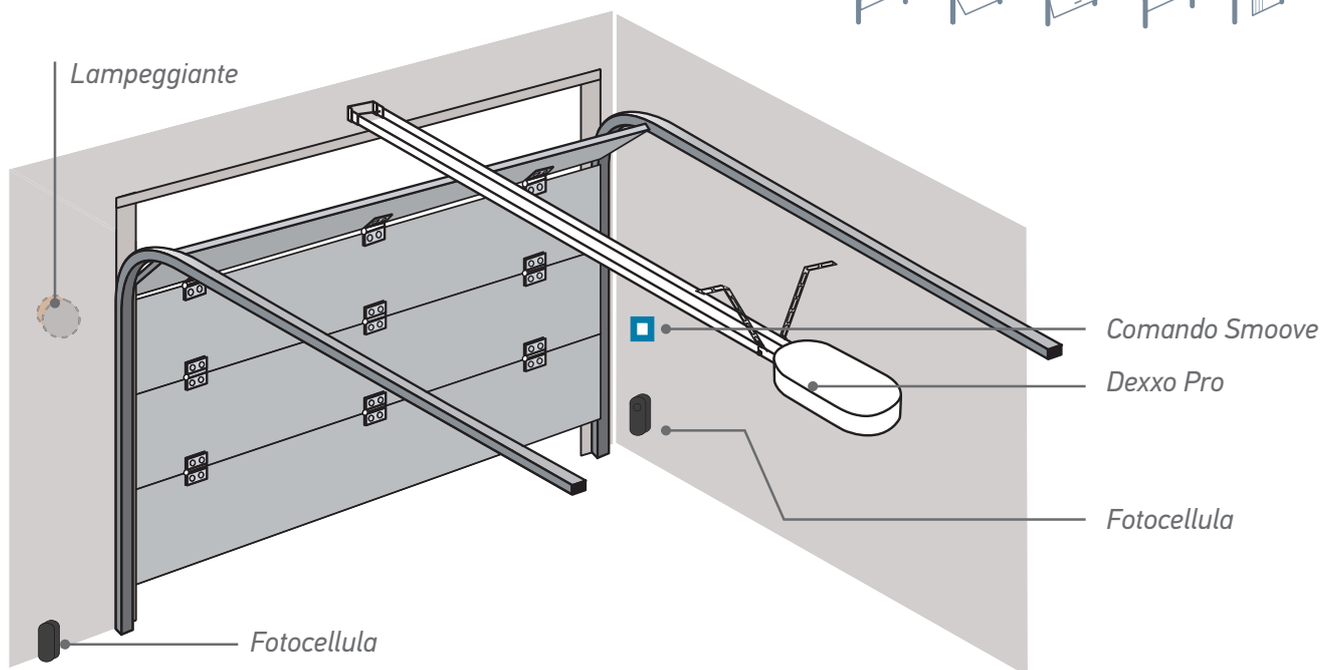
|                            |       |                        |                       |
|----------------------------|-------|------------------------|-----------------------|
|                            |       |                        |                       |
| Dexxo Pro 800 3S io / RTS* | Keygo | Fotocellule Master Pro | Connexoon Access Pack |
|                            |       | 1841233                | 1811429               |

| Pack Connected             |   |    |   |   |
|----------------------------|---|----|---|---|
| 1216529                    | ✓ | 1x | ✓ | ✓ |
| Dexxo Pro 800 3S io Keygo  | ✓ | 2x | - | - |
| 1216326                    |   |    |   |   |
| Dexxo Pro 800 3S RTS Keygo | ✓ | 2x | - | - |
| 1216269                    |   |    |   |   |

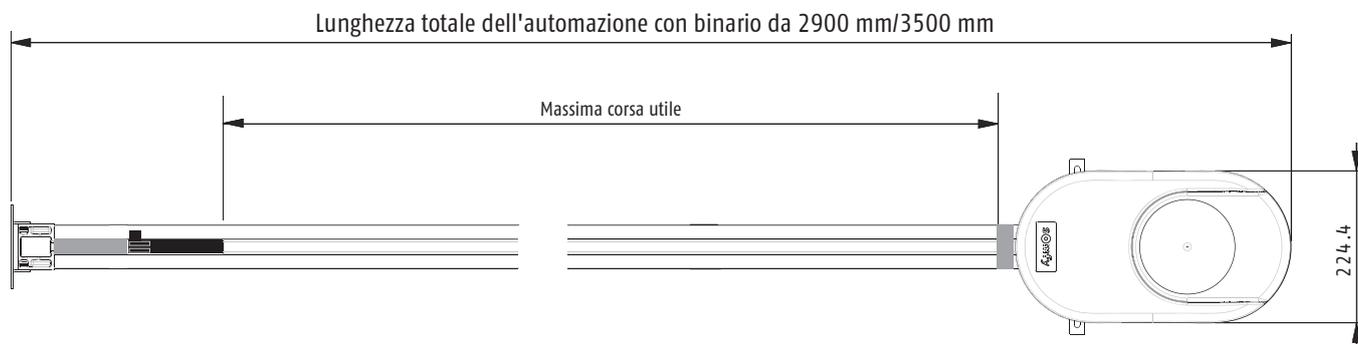
\* Kit di montaggio: 1 braccio per il collegamento alla porta, 1 blocco porta, 1 battente per architrave, 4 attacchi, viti e raccordi.

## INSTALLAZIONE STANDARD

Applicazioni:



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Alimentazione di rete                 | 230 V - 50 Hz  |
| Tensione motore                       | 24 Vdc   |
| Consumo max. durante il funzionamento | 600 W (con illuminazione da 500 W)                       |
| Consumo massimo in standby            | 7 W (io) - 5 W (RTS)                                     |
| Forza di trazione                     | 800 N  |
| Numero max di operazioni/giorno       | 20 (guida standard)<br>50 (guida alte prestazioni)       |
| Velocità max.                         | 18 cm/s  |
| Temperatura di funzionamento          | da -20°C a +60°C   |
| Frequenza radio                       | 868 - 870 MHz (io) - 433,42 MHz (RTS)                    |
| Numero max di telecomandi abbinabili  | Keygo io: 9 - Keygo RTS: 32                              |
| Testato per                           | 90.000 aperture e chiusure (binario ad alte prestazioni) |

# Dexxo Pro 1000 3S io/RTS



Fino a 15 m<sup>2</sup>



PACK CONNECTED  
DEXXO PRO 1000 3S RTS  
DEXXO PRO 1000 3S IO

art 1216530  
art 1216270  
art 1216325



Interfaccia di programmazione



CONNEXOON  
ACCESS

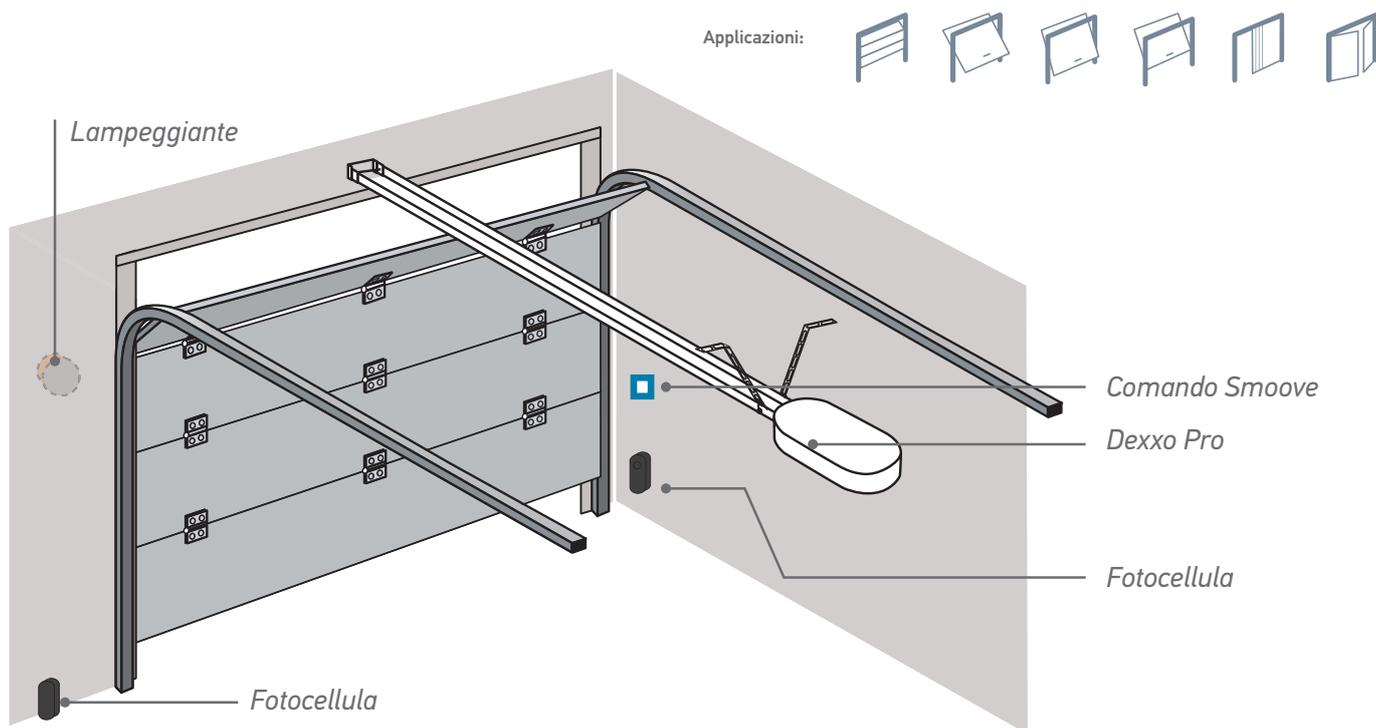
- Control Box 3 S: integrata
- Semplice da utilizzare
  - > Pronto all'uso in 90 secondi.
  - > Tutti i parametri reimpostati.
  - > Intuitivo grazie al display lcd.
- Ampie possibilità di personalizzazione
  - > 15 parametri regolabili.
  - > Ampia gamma di accessori collegabili.
  - > Batteria tampone per assenza di tensione (da acquistare a parte).
  - > Luce di cortesia applicabile fino a 500 W.
- Manutenzione facilitata
  - > Visualizzazione fase di manovra.
  - > Indicazione dei malfunzionamenti.
  - > Memoria eventi.
- 5 ANNI DI GARANZIA
  - > Testato per 90.000 cicli.

|                             |       |                        |                       |
|-----------------------------|-------|------------------------|-----------------------|
|                             |       |                        |                       |
| Dexxo Pro 1000 3S io / RTS* | Keygo | Fotocellule Master Pro | Connexoon Access Pack |
|                             |       | 1841233                | 1811429               |

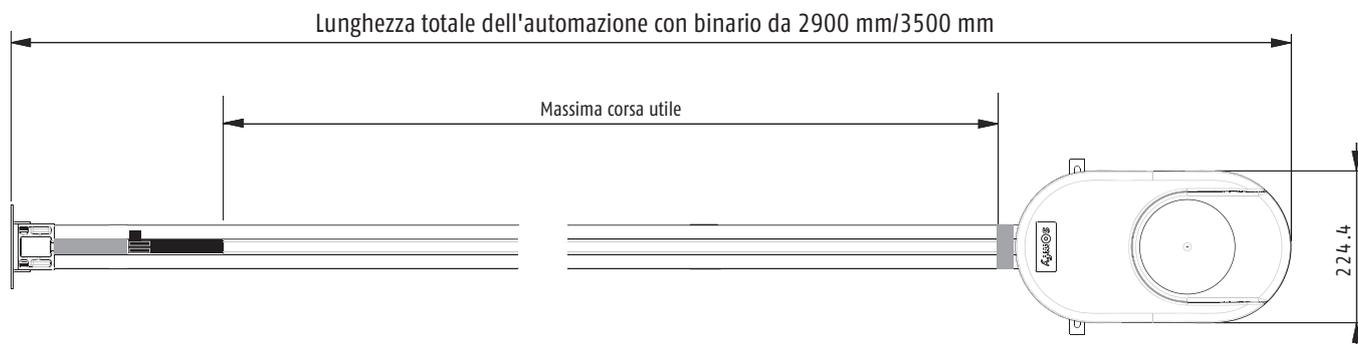
| Pack Connected              |   |    |   |   |
|-----------------------------|---|----|---|---|
| 1216530                     | ✓ | 1x | ✓ | ✓ |
| Dexxo Pro 1000 3S io Keygo  | ✓ | 2x | - | - |
| 1216325                     |   |    |   |   |
| Dexxo Pro 1000 3S RTS Keygo | ✓ | 2x | - | - |
| 1216270                     |   |    |   |   |

\* Kit di montaggio: 1 braccio per il collegamento alla porta, 1 blocco porta, 1 battente per architrave, 4 attacchi, viti e raccordi.

## INSTALLAZIONE STANDARD



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Alimentazione di rete                 | 230 V - 50 Hz  |
| Tensione motore                       | 24 Vdc   |
| Consumo max. durante il funzionamento | 600 W (con illuminazione da 500 W)                       |
| Consumo massimo in standby            | 7 W (io) - 5 W (RTS)                                     |
| Forza di trazione                     | 1000 N   |
| Numero max di operazioni/giorno       | 20 (guida standard)<br>50 (guida alte prestazioni)       |
| Velocità max.                         | 18 cm/s  |
| Temperatura di funzionamento          | da -20°C a +60°C   |
| Frequenza radio                       | 868 - 870 MHz (io) - 433,42 MHz (RTS)                    |
| Numero max di telecomandi abbinabili  | Keygo io: 9 - Keygo RTS: 32                              |
| Testato per                           | 90.000 aperture e chiusure (binario ad alte prestazioni) |

# Dexxo Compact RTS



Fino a 7 m<sup>2</sup> - 600 N

TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE

Garanzia  
**3**  
anni



Compatibile con  
kit fotovoltaico



DEXXO COMPACT RTS  
KIT BATTERIA  
KIT SOLARE

|     |         |
|-----|---------|
| art | 1216352 |
| art | 9015858 |
| art | 9015859 |

- **Semplice da utilizzare**
  - > Pronto all'uso in 60 secondi.
  - > Tutti i parametri preimpostati.
- **Ampie possibilità di personalizzazione**
  - > Ampia gamma di accessori di sicurezza.
  - > Batteria tampone per assenza di tensione (da acquistare a parte).
  - > Sensibilità al rilevamento ostacolo regolabile.
  - > Velocità d'accostamento regolabile in chiusura.
  - > 1 Telecomando incluso
- **3 ANNI DI GARANZIA**
  - > Testato per 20.000 cicli.

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| Dexxo Compact RTS*  | Keytis 2 RTS  |
|   | 1841026   |

|                          |   |    |
|--------------------------|---|----|
| <b>Dexxo Compact RTS</b> |   |    |
| 1216352 (Pezzo singolo)  | ✓ | 1x |

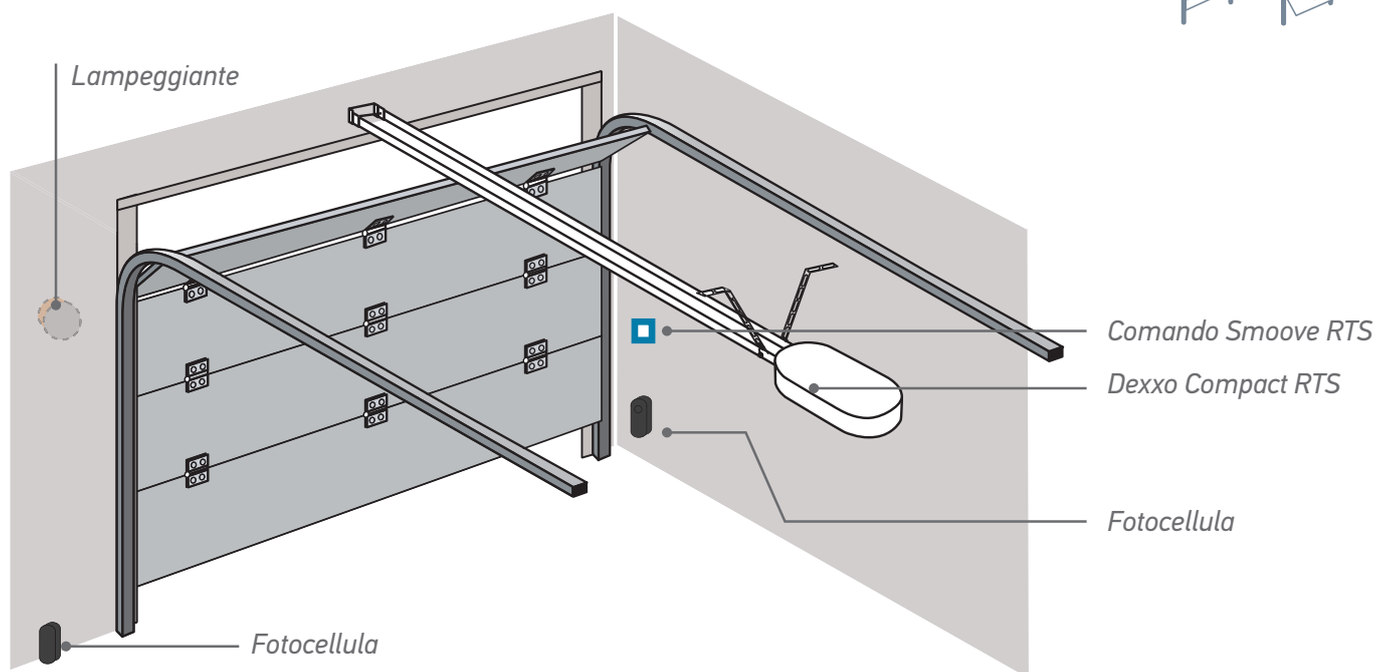
\* Kit di montaggio: 1 braccio per il collegamento alla porta, 1 blocco porta, 1 battente per architrave, 4 attacchi, viti e raccordi.

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| Pannello solare   | Valigetta batteria  | Cavo motore   | Cavo pannello  | Supporto a muro   | Alimentatore  |

|                     |    |    |   |   |   |   |
|---------------------|----|----|---|---|---|---|
| <b>Kit batteria</b> |    |    |   |   |   |   |
| 9015858             | -  | 2x | ✓ | - | ✓ | ✓ |
| <b>Kit solare</b>   |    |    |   |   |   |   |
| 9015859             | 1x | ✓  | ✓ | ✓ | ✓ | - |

## INSTALLAZIONE STANDARD

Applicazioni:



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Alimentazione di rete                 | 230 V - 50 Hz                                   |
| Tensione motore                       | 24 Vdc  |
| Consumo max. durante il funzionamento | 120 W   |
| Consumo massimo in standby            | 4 W   |
| Forza di trazione                     | 600 N   |
| Illuminazione integrata               | 24 V / 21 W (lampadina compresa) – attacco BA15 |
| Numero max di operazioni/giorno       | 15 (guida standard)                             |
| Velocità max.                         | 14 cm/s   |
| Temperatura di funzionamento          | da -20°C a +60°C                                |
| Frequenza radio RTS                   | 433.42 MHz                                      |
| Numero max di telecomandi abbinabili  | 32  |
| Testato per                           | 20.000 aperture e chiusure (guida standard)     |

# Dexxo Optimo RTS



Fino a 10 m<sup>2</sup> - 800 N

TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE

Garanzia  
**3**  
anni



Compatibile con  
kit fotovoltaico



DEXXO OPTIMO RTS  
KIT BATTERIA  
KIT SOLARE

art 1216127  
art 9015858  
art 9015859

- Molto facile da utilizzare
  - > Programmazione in meno di 90 secondi.
  - > Tutti i settaggi sono pre-programmati.
- Ampie possibilità per la personalizzazione dell'installazione
  - > Sensibilità del rilevamento ostacolo regolabile.
  - > Velocità regolabile in chiusura.
  - > Gestione indipendente della luce integrata.
  - > Possibile apertura parziale.
  - > Vasta gamma di accessori di sicurezza e praticità di collegamento.
  - > Batteria di backup che può essere incorporata nel motore per far fronte alla mancanza di corrente (da fornire a parte).
  - > 1 Telecomando incluso
- Funzione di protezione della porta del garage
  - > Serratura antiscasso.
- Robustezza che supera la prova del tempo
  - > Garanzia 5 anni.
  - > Testato per oltre 36.500 cicli per uso residenziale.
- Gamma completa di sistemi di trasmissione
  - > Trasmissione a catena e a cinghia (binario da acquistare a parte).

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| Dexxo Optimo RTS*   | Keytis RTS  |
|   | 1841026   |

|                         |   |    |
|-------------------------|---|----|
| <b>Dexxo optimo RTS</b> |   |    |
| 1216127 (Pezzo singolo) | ✓ | 1x |

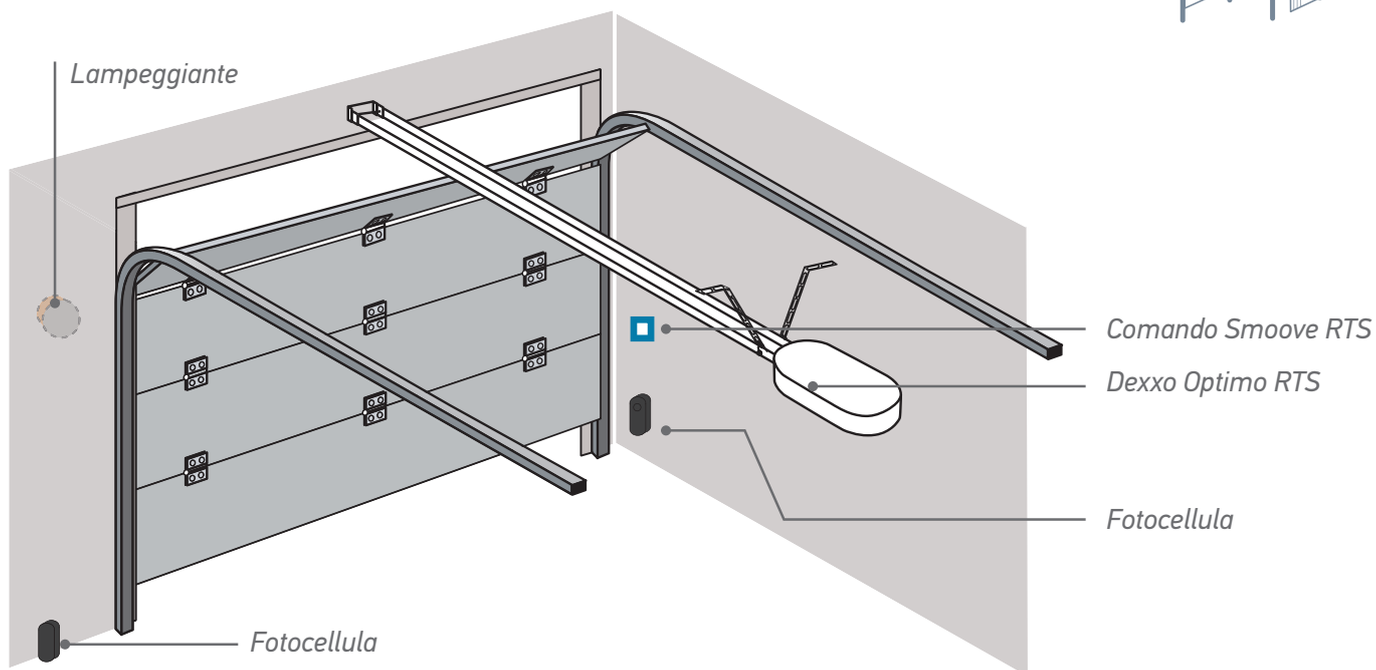
\* Kit di montaggio: 1 braccio per il collegamento alla porta, 1 blocco porta, 1 battente per architrave, 4 attacchi, viti e raccordi.

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| Pannello solare   | Valigetta batteria  | Cavo motore   | Cavo pannello  | Supporto a muro   | Alimentatore  |

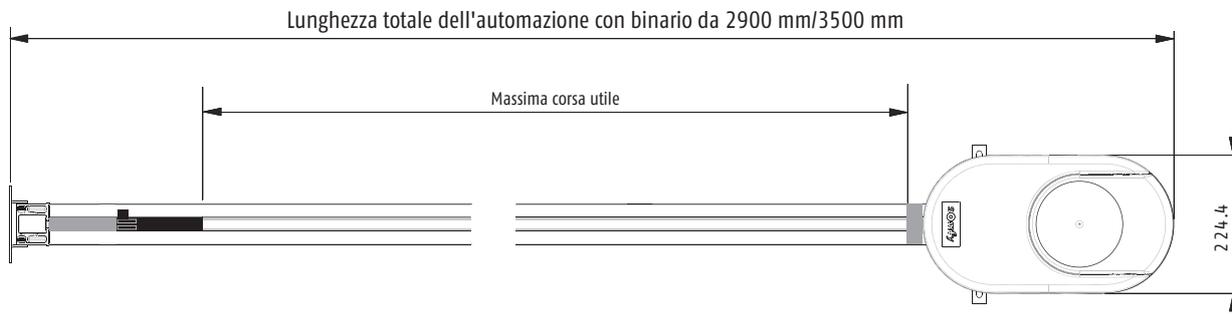
|                     |    |    |   |   |   |   |
|---------------------|----|----|---|---|---|---|
| <b>Kit batteria</b> |    |    |   |   |   |   |
| 9015858             | -  | 2x | ✓ | - | ✓ | ✓ |
| <b>Kit solare</b>   |    |    |   |   |   |   |
| 9015859             | 1x | ✓  | ✓ | ✓ | ✓ | - |

## INSTALLAZIONE STANDARD

Applicazioni:



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Alimentazione di rete                 | 230 V - 50 Hz                                   |
| Tensione motore                       | 24 Vdc  |
| Consumo max. durante il funzionamento | 120 W   |
| Consumo massimo in standby            | 4 W   |
| Forza di trazione                     | 800 N   |
| Illuminazione integrata               | 24 V / 21 W (lampadina compresa) – attacco BA15 |
| Numero max di operazioni/giorno       | 20 (binario standard)                           |
| Velocità max.                         | 14 cm/s   |
| Temperatura di funzionamento          | da -20°C a +60°C                                |
| Frequenza radio RTS                   | 433.42 MHz                                      |
| Numero max di telecomandi abbinabili  | 32  |
| Testato per                           | 36.500 aperture e chiusure (guida standard)     |

# Caratteristiche tecniche

|  |                          | Dexxo Pro 800 3S io   | Dexxo Pro 1000 3S io |
|--|--------------------------|---|----------------------|
| <b>Caratteristiche generali</b>                  |                          |   |                      |
| Alimentazione di rete                            |                          | 230 V - 50 Hz   |                      |
| Consumo massimo                                  | Funzionamento in standby | 5 W - 600 W (con illuminazione da 500 W)  |                      |
| Forza di trazione                                | Forza di picco           | 800 N   | 1000 N               |
|  | Effetto strappo (1)      | 650 N   | 800 N                |
| Impiego<br>Numero di aperture e chiusure/giorno  |                          | Con binario standard: 20 aperture e chiusure/giorno max.<br>testato per 36.500 aperture e chiusure<br>Con binario ad alte prestazioni: 50 aperture e chiusure/giorno max.<br>testato per 90.000 aperture e chiusure |                      |
| Velocità max.                                    |                          | 18 cm/s   |                      |
| Interfaccia di programmazione                    |                          | 7 pulsanti - schermo LCD a 2 caratteri  |                      |
| Condizioni climatiche di utilizzo                |                          | da -20°C a +60°C - IP 20 - luoghi asciutti  |                      |
| Finecorsa  |                          | Arresto meccanico in apertura - Elettronico in chiusura: Posizione memorizzata  |                      |
| Isolamento elettrico                             |                          | Classe 2: doppio isolamento   |                      |
| Illuminazione integrata                          |                          | 230 V / 40 W; attacco E14   |                      |
| Frequenza radio Somfy                            |                          | <br>868-870 MHz  |                      |
| Numero max di telecomandi abbinabili             |                          | Keygo io (1 Via): 9 - Keytis io o similari (2 Vie): illimitati  |                      |
| <b>Collegamenti</b>                              |                          |   |                      |
| Ingresso di sicurezza                            | Tipo                     | Contatto pulito: NC   |                      |
|  | Compatibilità            | Fotocellule TX/RX - Fotocellula Reflex - Costa di sicurezza contatto pulito   |                      |
| Ingresso di sicurezza porta pedonale             |                          | Contatto pulito: NC   |                      |
| Ingresso controllo cablato                       |                          | Contatto pulito: NA   |                      |
| Uscita illuminazione                             |                          | 230 V - 500 W max - Classe 2  |                      |
| Uscita lampeggiante                              |                          | 24 V - 15 W con gestione integrata lampeggio  |                      |
| Uscita alimentazione 24 V controllata            |                          | Sì: Può essere utilizzata per autodiagnostica fotocellule TX/RX   |                      |
| Uscita per autodiagnostica ingresso di sicurezza |                          | Sì: Può essere utilizzata per fotocellula reflex o autodiagnosi della costa   |                      |
| Alimentazione accessori                          |                          | 24 V - 500 mA max   |                      |
| Ingresso antenna                                 |                          | Compatibile con antenna io (9013953)  |                      |
| Ingresso batteria di backup                      |                          | Compatibile con batteria da 9,6 V - 1.600 mAh (9001001)   |                      |
|  | Autonomia                | 24 ore, 3 aperture e chiusure in base alla porta<br>Tempo di ricarica: 48 h   |                      |
| <b>Funzionamento</b>                             |                          |   |                      |
| Modalità forzata                                 |                          | Premendo e tenendo premuto il pulsante di comando del motore  |                      |
| Comando indipendente dell'uscita illuminazione   |                          | No  |                      |
| Ritardo illuminazione (dopo movimento)           |                          | Programmabile: da 60 s a 600 s  |                      |
| Modalità di chiusura automatica                  |                          | Ritardo di chiusura programmabile da 10 a 120 s   |                      |
| Lampeggiante                                     |                          | Programmabile: Con o senza segnalazione (tempo fisso: 2 s)  |                      |
| Funzionamento ingresso di sicurezza              | In chiusura              | Programmabile: Arresto - riapertura parziale - riapertura totale  |                      |
|  | Prima dell'apertura      | Programmabile: Nessuna azione o movimento rifiutato   |                      |
| Sensibilità rilevamento ostacoli                 |                          | Regolabile: 4 livelli   |                      |
| Funzionamento in caso di rilevamento ostacolo    |                          | Programmabile: Riapertura parziale o riapertura completa  |                      |
| Comando apertura parziale                        |                          | Sì: Posizione di apertura parziale regolabile   |                      |
| Velocità di apertura                             |                          | Programmabile da 3.5 cm/s a 18 cm/s: 10 valori possibili  |                      |
| Velocità di chiusura                             |                          | Programmabile da 3.5 cm/s a 18 cm/s: 10 valori possibili  |                      |
| Velocità di accostamento in chiusura             |                          | Programmabile: no decelerazione, zona breve di decelerazione (30 cm), zona lunga di decelerazione (50 cm)   |                      |
| Diagnosi   |                          | Registrazione e consultazioni dati: Contatore aperture e chiusure, apertura e chiusura con contatore rilevamento ostacoli, numero di canali radio memorizzati, Storico degli ultimi 10 errori registrati            |                      |

(1) Carico massimo del motore per azionare e muovere la porta per almeno 5 cm (in base alla definizione RAL GZ).

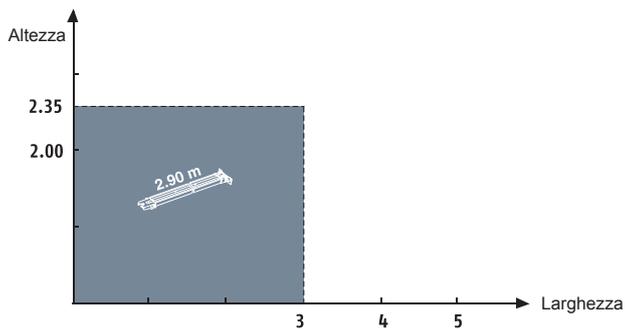
| Dexxo Compact RTS  | Dexxo Optimo RTS  | Dexxo Pro 800 3S RTS  | Dexxo Pro 1000 3S RTS |
|--|---|---|-----------------------|
| 230 V - 50 Hz  |   |   |                       |
| 4 W - 120 W  |   | 5 W - 600 W (con illuminazione da 500 W)  |                       |
| 600 N  | 800 N   | 800 N   | 1000 N                |
| -  | 650 N   | 650 N   | 800 N                 |
| 15 aperture e chiusure/giorno max.<br>testato per 20.000 aperture e chiusure   | 20 aperture e chiusure/giorno max.<br>testato per 36.500 aperture e chiusure        | Con binario standard: 20 aperture e chiusure/giorno max.<br>testato per 36.500 aperture e chiusure<br>Con binario ad alte prestazioni: 50 aperture e chiusure/giorno max.<br>testato per 90.000 aperture e chiusure |                       |
| 14 cm/s  |   | 18 cm/s   |                       |
| 2 pulsanti - 2 LED   | 4 pulsanti - 4 LED  | 7 pulsanti - schermo LCD a 2 caratteri  |                       |
| da -20°C a +60°C - IP 20 - ambienti asciutti   |   |   |                       |
| Arresto meccanico in apertura - Elettronico in chiusura: posizione memorizzata   |   |   |                       |
| Classe 2: doppio isolamento  |   |   |                       |
| 24 V / 21 W; attacco BA15  |   |   |                       |
| <br><small>radio technology systems</small><br>433.42 MHz<br>32 |   |   |                       |
| Contatto pulito: NC  |   |   |                       |
| Fotocellule TX/RX  |   | Fotocellule TX/RX - Fotocellula Reflex - Costa di sicurezza contatto pulito   |                       |
| -  |   | Contatto pulito: NC   |                       |
| -  |   | Contatto pulito: NO   |                       |
| No   |   | 230 V - 500 W max - Classe 2  |                       |
| 24 V - 15 W con gestione integrata lampeggiamento  |   |   |                       |
| No   |   | Sì: Può essere utilizzata per autodiagnostica fotocellule TX/RX   |                       |
| No   |   | Sì: Può essere utilizzata per fotocellula reflex o autodiagnosi della costa di sicurezza  |                       |
| 24 V - 500 mA max  |   |   |                       |
| Compatibile con antenna RTS (2400472)  |   |   |                       |
| Compatibile con batteria da 9,6 V - 1.600 mAh (9001001)  |   |   |                       |
| 24 ore, da 5 a 10 aperture e chiusure in base alla porta<br>Tempo di ricarica: 72 h  | 24 ore, da 5 a 10 aperture e chiusure in base alla porta<br>Tempo di ricarica: 48 h |   |                       |
| Premendo e tenendo premuto il pulsante di comando del motore   |   |   |                       |
| No   | Sì per Illuminazione integrata  | Sì per Illuminazione integrata  |                       |
| Fisso 30 s   | Fisso 60 s  | Programmabile: Da 60 s a 600 s  |                       |
| No   | No  | Ritardo di chiusura programmabile da 10 a 120 s   |                       |
| 2 s automatico se la luce è collegata  |   | Programmabile: Con o senza segnalazione (tempo fisso: 2 s)  |                       |
| Riapertura   |   | Programmabile: Arresto - riapertura parziale - riapertura completa  |                       |
| No   |   | Programmabile: Nessuna azione o movimento rifiutato   |                       |
| Regolabile: 4 livelli  |   |   |                       |
| Riapertura   |   | Programmabile: Riapertura parziale o riapertura completa  |                       |
| No   |   | Sì: Posizione di apertura parziale regolabile   |                       |
| Fisso: 14 cm/s (max)   |   | Programmabile da 3.5 cm/s a 18 cm/s: 10 valori possibili  |                       |
| Fisso: 12 cm/s (max)   |   | Programmabile da 3.5 cm/s a 18 cm/s: 10 valori possibili  |                       |
| Programmabile: no decelerazione, zona breve di decelerazione (30 cm), zona lunga di decelerazione (50 cm)  |   |   |                       |
| 5 errori   | -   | Registrazione e consultazioni dati: Contatore di apertura e chiusura, apertura e chiusura con contatore rilevamento ostacoli, numero di canali radio memorizzati, storico degli ultimi 10 errori registrati         |                       |

# Aree di applicazione

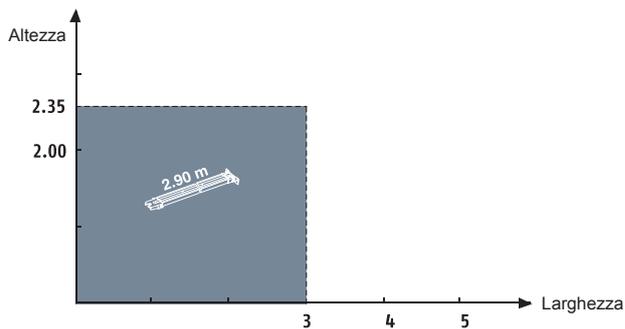
## DEXXO COMPACT



Dexxo Compact RTS



**Smax = 7 m<sup>2</sup>**

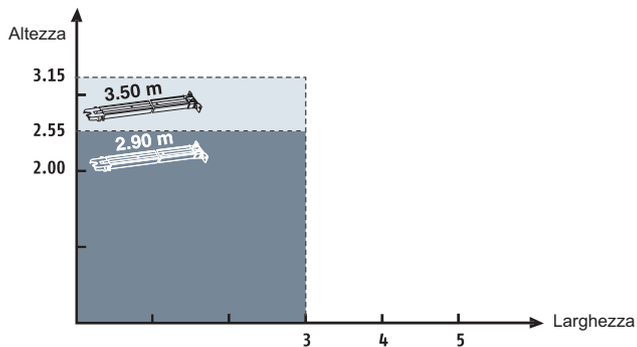


**Smax = 7 m<sup>2</sup>**

## DEXXO OPTIMO

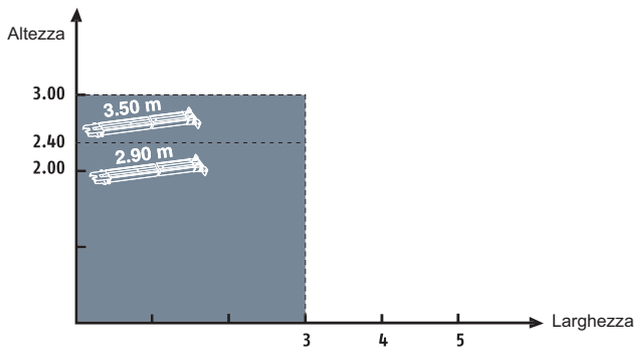


Dexxo Optimo RTS



**Porta leggera P < 10 Kg./m<sup>2</sup>. Smax = 10 m<sup>2</sup>**

**Porta pesante P < 10 Kg./m<sup>2</sup>. Smax = 7,5 m<sup>2</sup>**

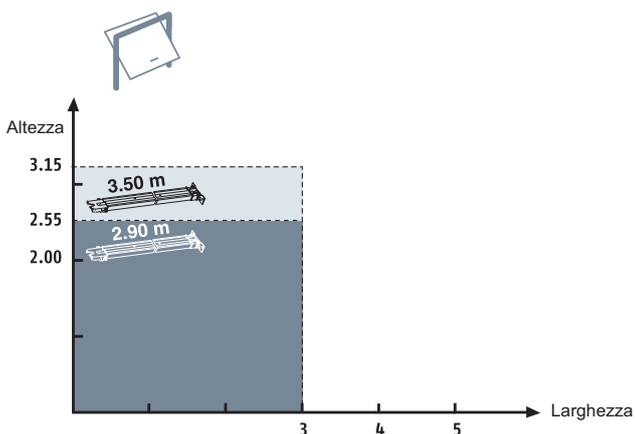


**Smax = 10 m<sup>2</sup>**

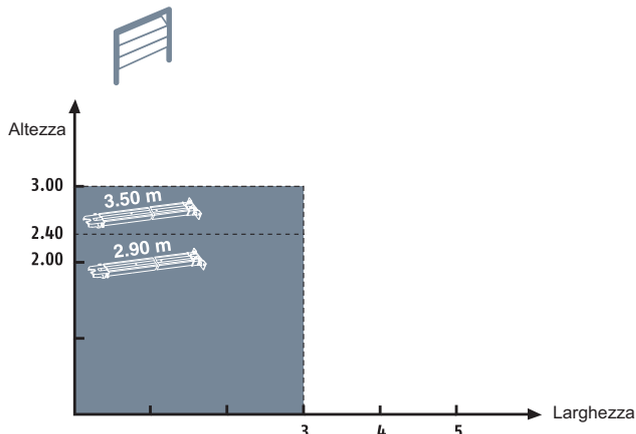
## DEXXO PRO 800



Dexxo Pro 800 3S RTS  
Dexxo Pro 800 3S io

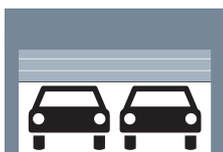


**Porta leggera  $P < 10 \text{ Kg./m}^2$ .  $S_{\text{max}} = 10 \text{ m}^2$**   
**Porta pesante  $P < 10 \text{ Kg./m}^2$ .  $S_{\text{max}} = 7,5 \text{ m}^2$**

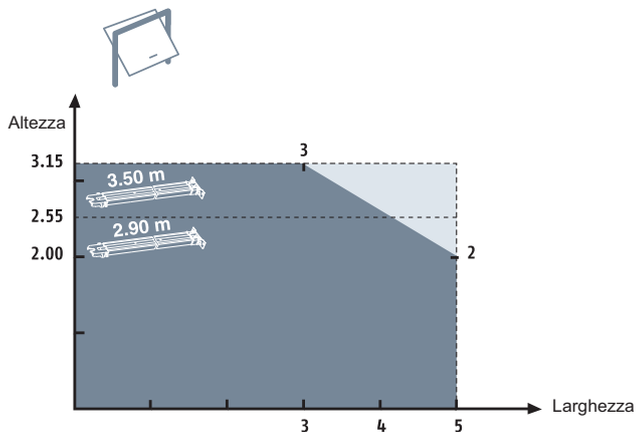


**$S_{\text{max}} = 10 \text{ m}^2$**

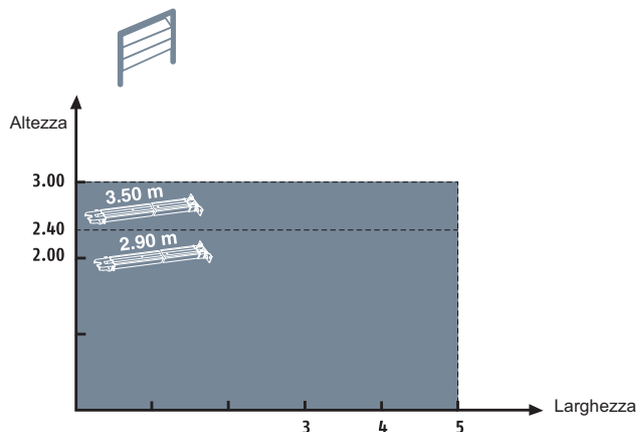
## DEXXO PRO 1000



Dexxo Pro 1000 3S RTS  
Dexxo Pro 1000 3S io



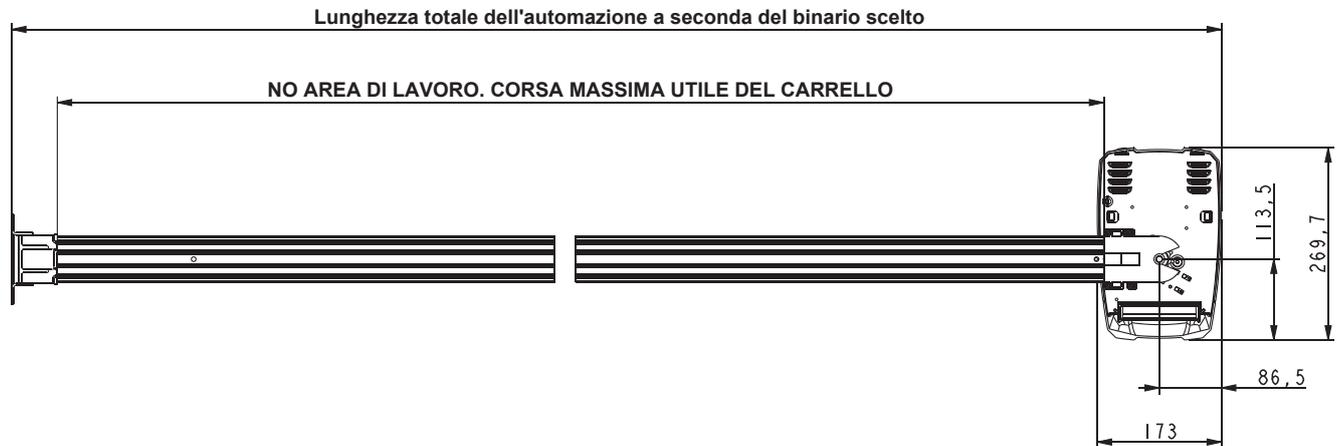
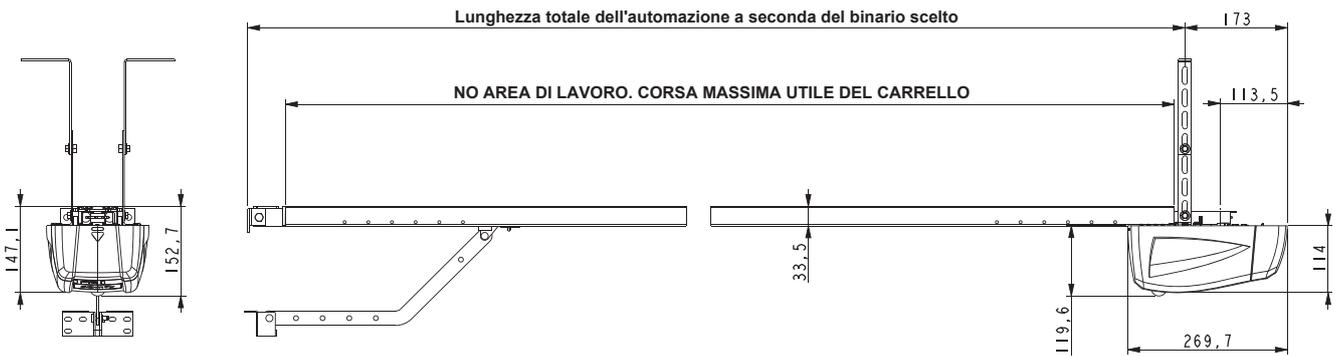
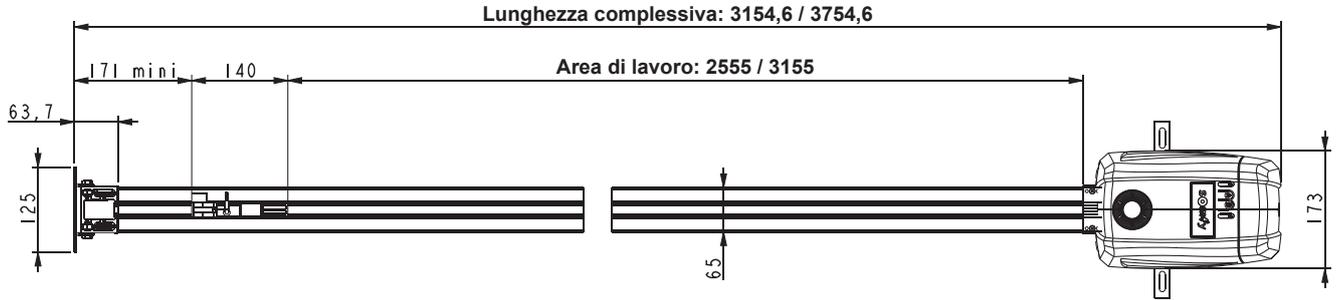
**Porta leggera  $P < 10 \text{ Kg./m}^2$ .  $S_{\text{max}} = 15 \text{ m}^2$**   
**Porta pesante  $P < 10 \text{ Kg./m}^2$ .  $S_{\text{max}} = 10 \text{ m}^2$**



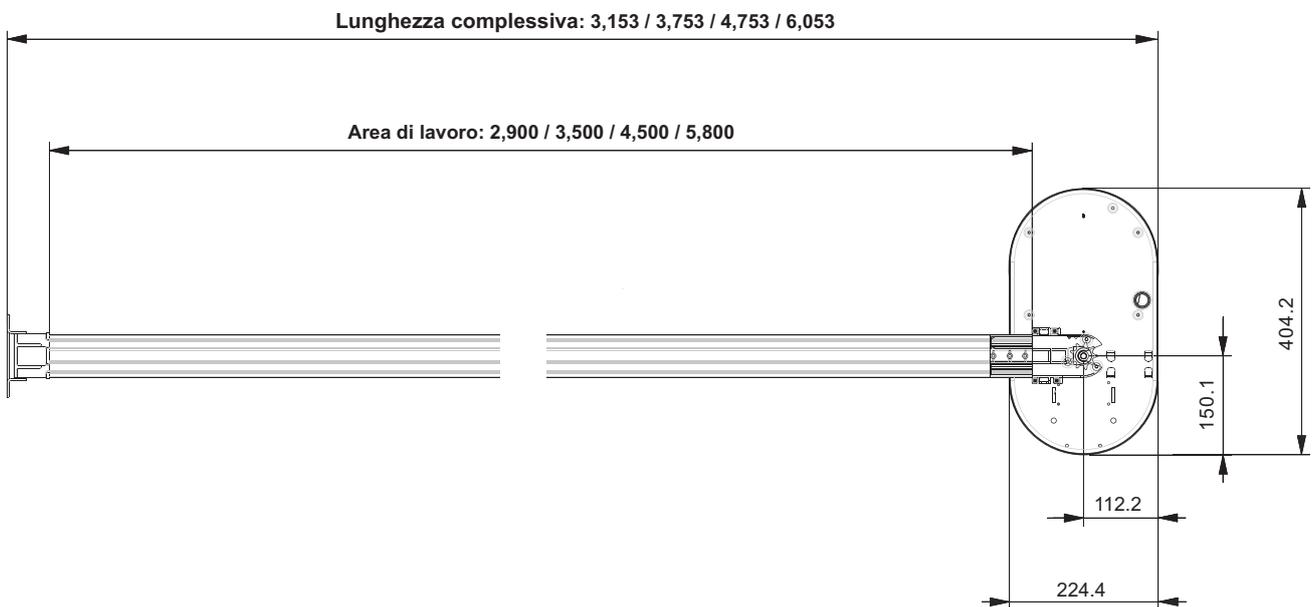
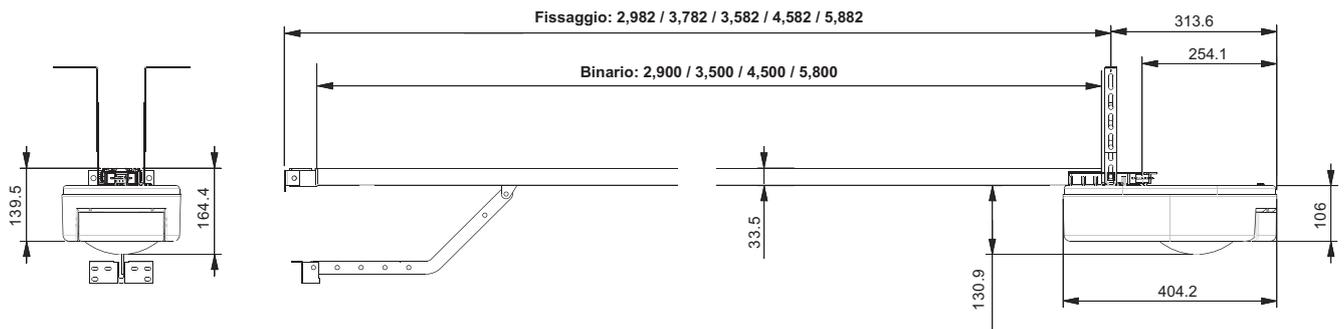
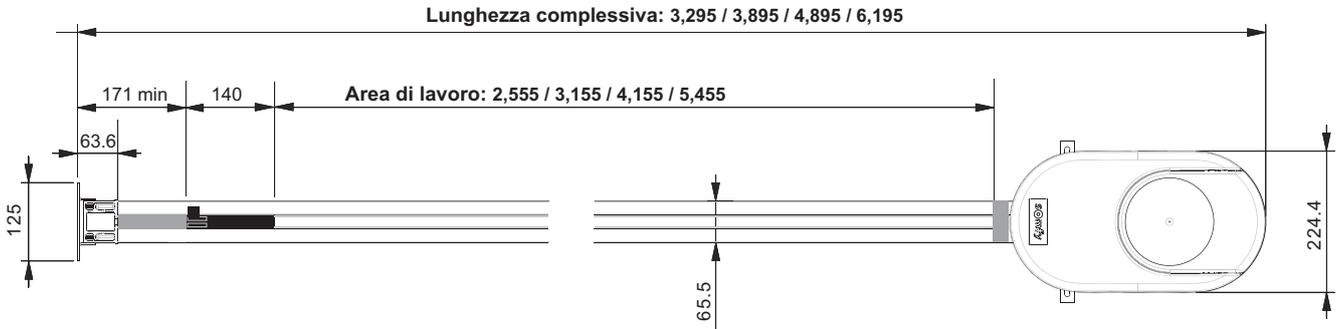
**$S_{\text{max}} = 15 \text{ m}^2$**

# Dimensioni generali

DEXXO COMPACT

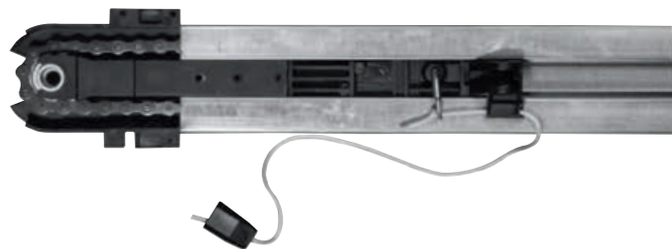


DEXXO PRO 800 - DEXXO PRO 1000 - DEXXO PRO OPTIMO



# Binari

## BINARIO A CATENA: UTILIZZO SEMI-INTENSIVO



BINARIO A CATENA 2,9 M 1 PEZZO  
BINARIO A CATENA 2,9 M 2 PEZZI  
BINARIO A CATENA 3,5 M 1 PEZZO  
BINARIO A CATENA 3,5 M 2 PEZZI

art 9013811  
art 9013812  
art 9013813  
art 9013814

## BINARIO A CINGHIA: UTILIZZO SEMI-INTENSIVO

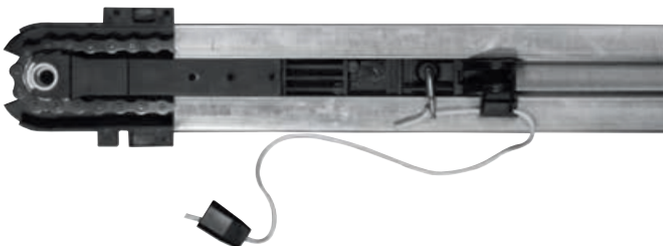


BINARIO A CINGHIA 2,9 M 1 PEZZO  
BINARIO A CINGHIA 2,9 M 2 PEZZI  
BINARIO A CINGHIA 3,5 M 1 PEZZO  
BINARIO A CINGHIA 3,5 M 2 PEZZI  
BINARIO A CINGHIA 4,5 M 2 PEZZI  
BINARIO A CINGHIA 5,8 M 2 PEZZI

art 9013815  
art 9013816  
art 9013817  
art 9013818  
art 9015416  
art 9015371

## BINARIO A CATENA ALTA FREQUENZA: UTILIZZO INTENSIVO

**Nuovo!**



BINARIO A CATENA 2,9 M 1 PEZZO  
BINARIO A CATENA 3,5 M 1 PEZZO

art 9013819  
art 9013820

# Caratteristiche tecniche

|                              |                  | Binario a catena                          | Binario a cinghia                          | Binario a catena alta frequenza                       |
|------------------------------|------------------|---|--|---|
| Sistema di trasmissione      |                  | Catena                                    | Cinghia                                    | Catena  |
| Utilizzo                     |                  | Semi-intensivo                            |  | Intensivo   |
|                              |                  | Cremagliera in acciaio                    | Puleggia in acciaio                        | Cremagliera in acciaio                                |
| Sistema di tensione          |                  | Tensione di catena / cinghia preimpostata |  | Molla d'acciaio<br>Tensione della catena preimpostata |
| Temperatura di funzionamento |                  | -20°C / +60°C                             |  |   |
| Corse                        | Binario 2,900 mm | 2,555 mm                                  |  |   |
|                              | Binario 3,500 mm | 3,155 mm                                  |  |   |
|                              | Binario 4,500 mm | 4,155 mm                                  |  |   |
|                              | Binario 5,800 mm | 5,455 mm                                  |  |   |
| Peso                         | Binario 2,900 mm | 1 pezzo: 7 Kg<br>2 pezzi: 8,6 Kg          | 1 pezzo: 5,6 Kg<br>2 pezzi: 7,2 Kg         | 7.2 kg  |
|                              | Binario 3,500 mm | 1 pezzo: 8,2 Kg<br>2 pezzi: 10 Kg         | 1 pezzo: 6,6 Kg<br>2 pezzi: 8,4 Kg         | 8.4 kg  |
|                              | Binario 4,500 mm |   | 2 pezzi: 9,9 Kg                            |   |
|                              | Binario 5,800 mm |   | 2 pezzi: 12 Kg                             |   |
| Dimensione                   | Binario 2,900 mm | 1 pezzo: L 3,100 mm - H 90 mm - W 70 mm   |  | L 3,700 mm - H 90 mm -W 70 mm                         |
|                              | Binario 3,500 mm | 2 pezzi: L 1,920 mm - H 135 mm - W 145 mm |  |   |
|                              | Binario 4,500 mm |   | 2 pezzi: L 2,420 mm - H 135 mm<br>W 145 mm |   |
|                              | Binario 5,800 mm |   | 2 pezzi: L 3,070 mm - H 135 mm<br>W 145 mm |   |

# Accessori per porte di garage



## ALLARME SIRENA

Compatibile con tutti i Dexxo Pro 3S RTS. Si installa facilmente: meno di 2 minuti.  
Dimensioni: 47x39x24 mm

art 9015608



## BLOCCO MECCANICO

Compatibile con tutti i Dexxo Pro 3S. Si installa facilmente: meno di 5 minuti.  
Dimensioni: 165x58x35 mm

art 9015607



## SENSORE RADIO PORTA PEDONALE

Evita che la motorizzazione si attivi se la porta di passaggio pedonale è aperta. Nessun cablaggio tra il motore e la porta. Compatibile con Dexxo Optimo RTS, Dexxo Pro 800/1000 RTS e io.

art 1822285



## KIT SENSORE PORTA PEDONALE

Kit completo composto da: 1 Contatto porta (NA), 1 Cavo da 10 m, 1 Staffa di fissaggio, 2 Scatole di derivazione, 1 Cavo spiraleto da 1 m a 3 m. Evita che la motorizzazione si attivi se la porta di passaggio pedonale è aperta.

art 2400657



## KIT SUPPORTO A SOFFITTO

Un punto di fissaggio intermedio che può essere posizionato lungo tutto il binario.  
Fissa il binario a soffitto per una distanza fino a 55 cm.

art 9014462



## STAFFA DA FISSARE

a soffitto/muro

alla porta

art 9016619

art 9016620



## SBLOCCO MANUALE ESTERNO A CHIAVE

Per sbloccare la motorizzazione dall'esterno del garage. E' costituito da una serratura da fissare direttamente sulla porta e collegare al sistema di sblocco manuale integrato nella motorizzazione.

art 9012961



### KIT BLOCCA PORTA

Per rinforzare il bloccaggio della porta motorizzata. Può essere fissato un punto di blocco nella parte inferiore della porta oppure due punti di blocco in entrambi i lati della porta. E' utilizzato per bloccare e sbloccare automaticamente all'apertura e chiusura della porta.

art 2400651



### BRACCI

Da ordinare n° 2 anelli per ogni cintino rigido Lock to Play.

Curvo 245 mm

Curvo 390 mm

Dritto 495 mm

art 9016618

art 9016617

art 9016089



### BRACCIO CURVO REGOLABILE

Braccio di collegamento curvo con lunghezza regolabile: da 15 cm a 70 cm. Progettato per motorizzare porte a scorrimento laterale con motore fissato sulla parete laterale, ad una distanza inferiore a 50 cm.

Può anche essere utilizzato in porte sezionali quando il braccio standard deve essere allungato.

art 9014481



### BRACCIO ARTICOLATO

Braccio di collegamento articolato per porte a scorrimento laterale quando il motore è fissato al soffitto vicino alla parete laterale.

art 9014482



### PIASTRA DI FISSAGGIO SOPRA STECCA

1 pezzo.

art 9015219



### KIT PORTA SEZIONALE E ADATTATORE

Piastra di rinforzo per il fissaggio del braccio alla porta sezionale. Possibilità di fissaggio in più punti dell'ultimo pannello: regolabile per pannelli da 30 a 60 cm. Posizione di fissaggio del braccio regolabile per un'ottima chiusura.

Kit porta sezionale

Adattatore

art 2400650

art 2400873



### KIT PER BASCULANTI

Utilizzare per motorizzare porte basculanti semi-debordanti o non debordanti.

art 2400458



### KIT PER PORTE A BATTENTE

Adattatore con 2 bracci asimmetrici per regolare la differenza di apertura dei battenti.

art 2400459

# Levixo 40/60 24V RTS 2018

Fino a 6 m



Luci LED

LEVIXO 40 RTS  
LEVIXO 60 RTS  
APPOGGIO FISSO ASTA

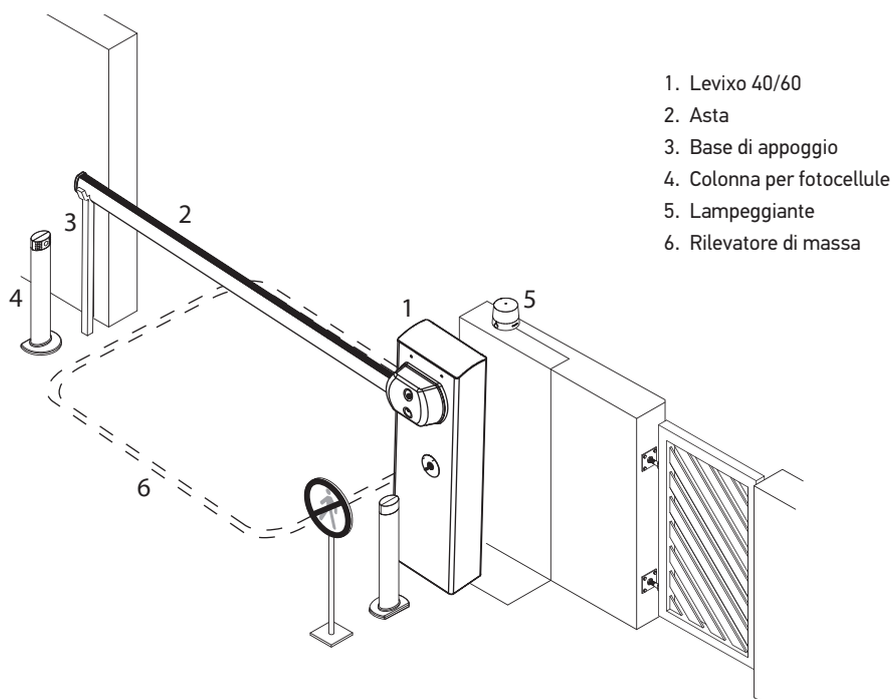
|     |         |
|-----|---------|
| art | 1216588 |
| art | 1216589 |
| art | 9020722 |

- Adatto per utilizzo intensivo
  - > Testata per utilizzo intensivo (2000 cicli giornalieri).
  - > Chiusura automatica regolabile.
  - > Illuminazione a Led a corredo dell'asta (opzionale)
  - > Impostazioni di inversione immediata tramite rilevamento delle fotocellule.
- IP65
- Veloce
  - > Apertura e chiusura rapidi da 2,5 a 9sec
- Utilizzo sicuro
  - > Rilevamento ostacolo grazie all'encoder.
  - > Rallentamento in chiusura regolabile
  - > Controllo completo delle forze della barriera.
  - > Pre-avviso lampeggiante (2s)
- Vasta gamma di accessori per una installazione professionale
  - > Base di ancoraggio.
  - > Appoggio per barriera mobile o fisso.
  - > Colonnine per fotocellule.
  - > Protezione in gomma per asta.

|               |               |                    |  |                                 |                     |                 |
|---------------|---------------|--------------------|--|---------------------------------|---------------------|-----------------|
|               |               |                    |  |                                 |                     |                 |
| Levixo 24V 40 | Levixo 24V 60 | Levixo control box | Kit fissaggio arrotondata o rettangolare | Asta arrotondata o rettangolare | Appoggio fisso asta | Base ancoraggio |

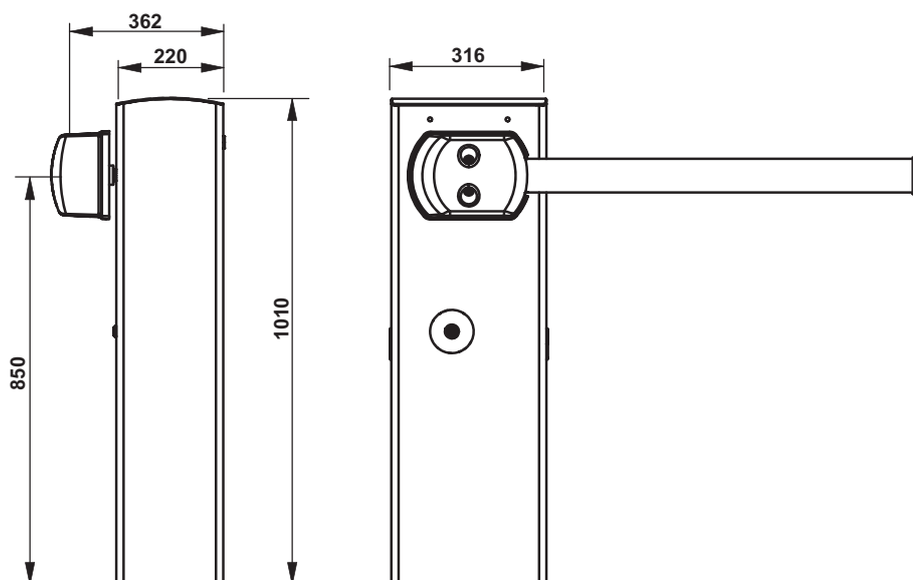
|  |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| <b>Levixo 40 24V RTS</b>               | ✓ | - | ✓ | - | - | - | - |
| 1216588                                |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Levixo 60 24V RTS</b>               | - | ✓ | ✓ | - | - | - | - |
| 1216589                                |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Kit fissaggio asta</b>              | - | - | - | ✓ | - | - | - |
| Pagina 126                             |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Asta arrotondata o rettangolare</b> | - | - | - | - | ✓ | - | - |
| Pagina 126                             |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Appoggio fisso asta</b>             | - | - | - | - | - | ✓ | - |
| 9020722                                |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>Base ancoraggio</b>                 | - | - | - | - | - | - | ✓ |
| 9020719                                |   |   |   |   |   |   |   |

## INSTALLAZIONE STANDARD



1. Levixo 40/60
2. Asta
3. Base di appoggio
4. Colonna per fotocellule
5. Lampeggiante
6. Rilevatore di massa

## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|   |  |
|---|--|
| Alimentazione di rete                                 | 230 V  |
| Tensione del motore                                   | 24V  |
| Massimo consumo                                       | 300 W  |
| Alimentazione accessori                               | 24 V / 0.5 A                                       |
| Numero di cicli completo/giorno (apertura / chiusure) | 2 000 (85 cicli / ora)                             |
| Coppia motore   | Levixo 40 130 Nm<br>Levixo 60 260 Nm               |
| Tempo di apertura                                     | Levixo 40 da 2.5 s a 6 s<br>Levixo 60 da 3 s a 9 s |

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Frequenza radio RTS            | 433.42 MHz                     |
| Numero di telecomandi          | 36                             |
| Indice di protezione           | IP 54                          |
| Temperatura di funzionamento   | da -20°C a +55°C               |
| Lunghezza massima del braccio* | Levixo 40 4 m<br>Levixo 60 6 m |

\*senza accessori

# Levixo 30/50 230V RTS

Fino a 5 m



LEVIXO 30 RTS  
LEVIXO 50 RTS  
APPOGGIO FISSO ASTA

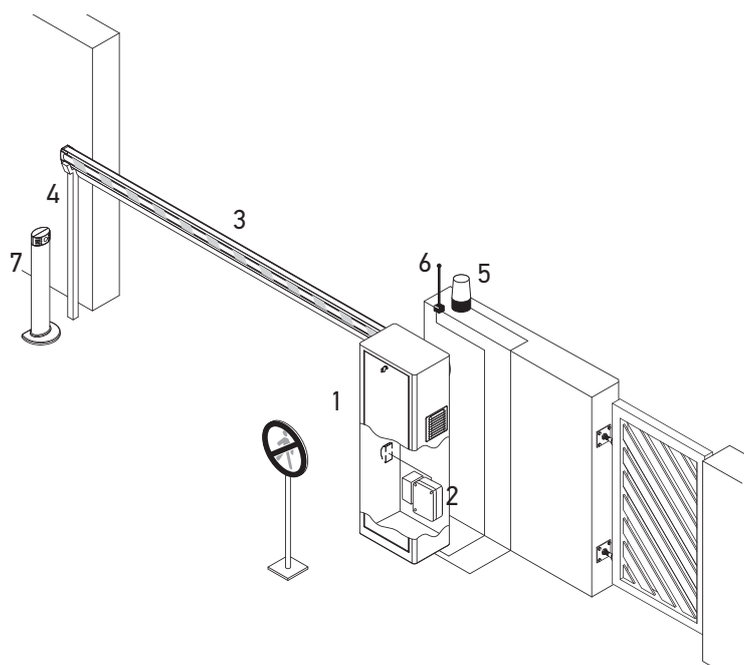
|     |         |
|-----|---------|
| art | 1216339 |
| art | 1216340 |
| art | 9020722 |

- Due modelli:
  - > 3 metri – apertura in 4 secondi.
  - > 5 metri – apertura in 8 secondi.
- Adatto per utilizzo semi-intensivo
  - > Fino a 600 aperture e chiusure/giorno.
- Vasta gamma di accessori per una installazione professionale
  - > Base di ancoraggio per fondamenta in cemento.
  - > Base fissa di appoggio asta.
  - > Colonne di montaggio fotocellula.
  - > Gomma di protezione per barra.

|               |               |                        |                   |                     |                 |
|---------------|---------------|------------------------|-------------------|---------------------|-----------------|
|               |               |                        |                   |                     |                 |
| Levixo 30 RTS | Levixo 50 RTS | Control box Levixo RTS | Asta rettangolare | Appoggio fisso asta | Base ancoraggio |

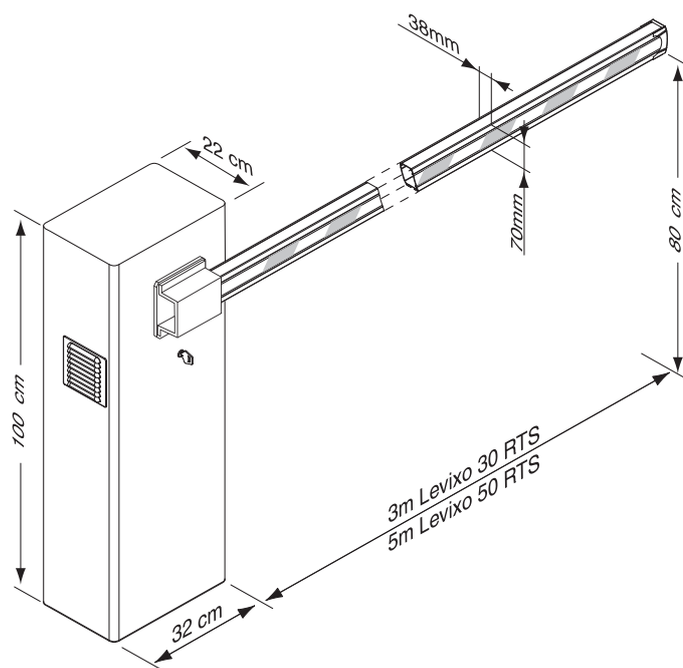
|                          |   |   |   |   |   |   |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|
| <b>Levixo 30 RTS</b>     | ✓ | - | ✓ | - | - | - |
| Ref. 1216339             |   |   |   |   |   |   |
| <b>Levixo 50 RTS</b>     | - | ✓ | ✓ | - | - | - |
| Ref. 1216340             |   |   |   |   |   |   |
| <b>Asta rettangolare</b> | - | - | - | ✓ | - | - |
| <b>Appoggio fisso</b>    | - | - | - | - | ✓ | - |
| Ref. 9020722             |   |   |   |   |   |   |
| <b>Base ancoraggio</b>   | - | - | - | - | - | ✓ |
| Ref. 9017043             |   |   |   |   |   |   |

## INSTALLAZIONE STANDARD



1. Levixio 30/50
2. Control box
3. Asta
4. Appoggio asta
5. Lampeggiante
6. Antenna esterna
7. Colonna per fotocellula

## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                 |                             |                                      |  |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|--|
| Alimentazione di rete           | 230 V                       | Tempo di apertura                    | 3 m = 4 s<br>5 m = 8 s   |
| Consumo massimo                 | 300 W                       | Frequenza radio RTS                  | 433.42 MHz   |
| Alimentazione accessori         | 24 V / 180 mA               | Numero max di telecomandi abbinabili | 36   |
| Numero max di operazioni/giorno | 3 m = 1.200<br>5 m = 600    | Grado di protezione                  | IP 24  |
| Coppia                          | 3 m = 85 Nm<br>5 m = 250 Nm | Temperatura di funzionamento         | da -10°C a +55°C   |
|                                 |                             | Testato per                          | 3 m = 2 milioni di aperture e chiusure<br>5 m = 1 milione di aperture e chiusure |

# Accessori Levixo



## KIT DI FISSAGGIO PER ASTA RETTANGOLARE - LEVIXO 40/60

art 9020725



## KIT DI FISSAGGIO PER ASTA ARROTONDATA - LEVIXO 40/60

art 9020726

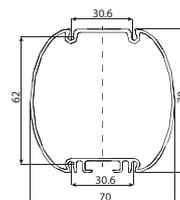


## ASTA ARROTONDATA 3M - LEVIXO 40/60

Profilo dell'asta in alluminio.

Peso calibrato sulla molla di compensazione della barriera: 1 kg / m.

art 9020732

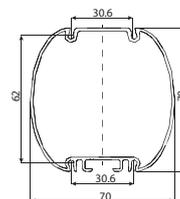


## ASTA ARROTONDATA 5M - LEVIXO 40/60

Profilo dell'asta in alluminio.

Peso calibrato sulla molla di compensazione della barriera: 1 kg / m.

art 9020734

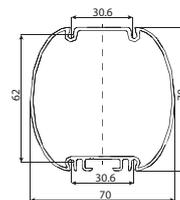


## ASTA ARROTONDATA 6M - LEVIXO 40/60

Profilo dell'asta in alluminio.

Peso calibrato sulla molla di compensazione della barriera: 1 kg / m.

art 9020736

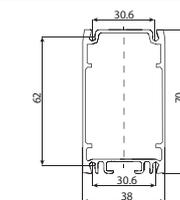


## ASTA RETTANGOLARE 3M - LEVIXO 40/60 E LEVIXO 30/50

Profilo dell'asta in alluminio.

Peso calibrato sulla molla di compensazione della barriera: 1 kg / m.

art 9018250

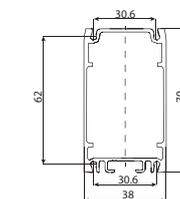


## ASTA RETTANGOLARE 5M - LEVIXO 40/60 E LEVIXO 30/50

Profilo dell'asta in alluminio.

Peso calibrato sulla molla di compensazione della barriera: 1 kg / m.

art 9018251



## BASE ANCORAGGIO - LEVIXO 40/60

Per un solido fissaggio della barriera. Per essere sigillato su una base di cemento.

art 9020719



## BASE ANCORAGGIO - LEVIXO 30/50

Per un solido fissaggio della barriera. Per essere sigillato su una base di cemento.

art 9017043



### COLONNINE MASTER PRO

H 500 mm

art 9017848



### COLONNINE MASTER PRO

H 1000 mm

art 9017849



### FOTOCELLULE MASTER PRO

art 1841233



### KIT LED PER ASTA LEVIXO

Led lampeggiante per aste arrotondate e rettangolari. Cinque moduli.

art 9020718



### RILEVATORE PER SPIRALE MAGNETICA

Per il rilevamento dell'acciaio, alimentazione a 24 V. Consente la gestione automatica degli accessi di auto e camion. Da abbinare ad anello magnetico (9020724).

art 9020723



### SPIRALE MAGNETICA

Da abbinare a rilevatore per anello magnetico (9020723).

art 9020724



### GOMMA DI PROTEZIONE PER ASTA

Per ammorbidire il contatto in caso di urto su un veicolo e per rendere l'asta più visibile. Può essere posizionato sul bordo inferiore e / o superiore dell'asta. Fornito in rotolo da 12 m con 4 tappi terminali.

art 9017045



### APPOGGIO FISSO PER ASTA

art 9020722



### APPOGGIO MOBILE PER ASTA

art 9020720

# Guida alla scelta per serrande

## 1. Ricevitore

**ROLLIXO**



## 2. Soluzione costa di sicurezza

**Wireless**



Trasmittitore universale per  
costa di sicurezza

**Cablato**

**AXROLL**



Ottico



Cellule ottiche + profilo in gomma

Resistivo



Profilo in gomma

Ottico



Kit collegamento ottico

+



Cellule ottiche + profilo in gomma

Resistivo

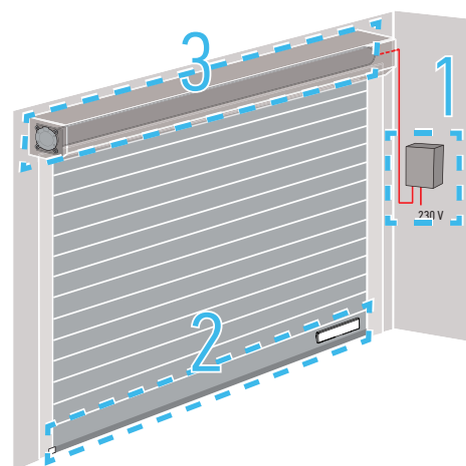


Kit di collegamento resistivo

+



Striscia di contatto + profilo in gomma



### 3. Motore e dispositivo anticaduta

RDO CSI



CENTREO



LT80S CSI



Dispositivo anticaduta  
79 Nm, 95 Nm, 147 Nm

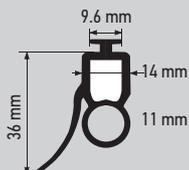


# Costa di sicurezza - Tecnologia OTTICA

## GOMMA

## STOPPER STECCA TERMINALE

## GUIDA (OPZIONALE)



9015220  
Profilo in gomma Ottica

9016875 (Per 10)  
Guida in alluminio - 3 m  
Dimensioni: 14.5 x 8 mm

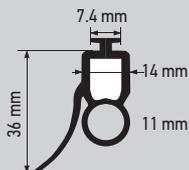


9014882 (Per 10)  
Adattatore in plastica - 3 m  
Dimensioni: H 18 x L 10.2 mm

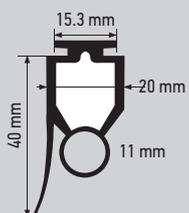


9016762 (Per 2)  
H x L x D (mm): 35 x 25 x 12

9019225 (Per 2)  
H x L x D (mm): 30 x 25 x 12



9016662  
Profilo in gomma Ottica



9015221  
Profilo in gomma Ottica

9019237 (Per 2)  
H x L x D (mm): 35 x 25 x 18

## OTTICA

9018902

**Cellule ottiche**

Ø 11 mm / Lunghezza cavo 3,5 m

9015222

**Cellule ottiche**

Ø 11 mm / Lunghezza cavo 6,5 m

RADIO  
SOLO ROLLIXO

1782774

**Trasmettitore universale costa di sicurezza**CABLATO  
ROLLIXO E AXROLL

9015982

**Cavo a spirale**

3 m / 3 conduttori



9015290

**Kit connessione Ottica**

Scatola: 75 x 40 x 13 mm

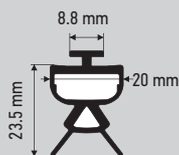
Cavo a spirale: 3 m / 3 conduttori



# Costa di sicurezza - Tecnologia RESISTIVA

## GOMMA

Profilo in gomma + costa  
Costa resistiva 1.2 kOhm



Per 10

Dimensione: H 26 mm x L 20 mm

| Lungh. | Articolo      |
|--------|---------------|
| 2.4 m  | 1822256       |
| 2.5 m  | 2300058       |
| 3.0 m  | 2300059       |
| 3.5 m  | 2300060       |
| 4.0 m  | 2300061       |
| 4.5 m  | 2300062       |
| 5.0 m  | 2300063       |
| 5.5 m  | 2300064 per 5 |
| 6.0 m  | 2300065 per 5 |

## KIT PER REGOLAZIONE LARGHEZZA

2300072

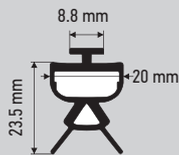
Kit regolazione lunghezza



Da tagliare alla giusta lunghezza e sigillare la costa di sicurezza.

## STOPPER STECCA TERMINALE

Profilo in gomma + costa  
Costa resistiva 1.2 kOhm



Per unità

Dimensione: H 26 mm x L 20 mm

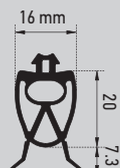
| Lungh. | Articolo |
|--------|----------|
| 2.4 m  | 1822257  |
| 2.5 m  | 1822258  |
| 3.0 m  | 1822259  |
| 3.5 m  | 1822260  |
| 4.0 m  | 1822261  |

2300072

Kit regolazione lunghezza



Da tagliare alla giusta lunghezza e sigillare la costa di sicurezza.



9013451  
Profilo in gomma  
Costa resistiva 16 mm

Dimensione: L 16 mm x H 27,3 mm

9013452

Striscia di contatto

9013454

Kit accessori costa



Striscia di contatto inclusa nel Kit accessori costa 9013454



## GUIDA (OPZIONALE)

9016875 (Per 10)

**Binario alluminio OTTICO - 3 m**  
Dimensioni: 14.5 x 8 mm

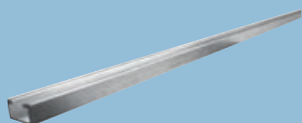
Da utilizzare quando non è possibile fissare direttamente il profilo in gomma alla lamella inferiore del portone



9013453 (Per 10)

**Binario alluminio RESISTIVO - 3 m**  
Dimensioni: 14.5 x 8 mm

Da utilizzare quando non è possibile fissare direttamente il profilo in gomma alla lamella inferiore del portone



## RADIO SOLO ROLLIXO

1782774

**Trasmettitore universale costa di sicurezza**



## CABLATO ROLLIXO E AXROLL

9013456

**Kit connessione resistivo**

Box di giunzione: 75 x 40 x 13 mm

Cavo spirale: 3 m / 2 conduttori



# Rollixo io/RTS



TaHoma®  
COMPATIBILE

Garanzia  
**5**  
anni



Pulsanti di comando e LED per una diagnosi immediata della stato del sistema

ROLLIXO IO  
ROLLIXO IO PREMIUM  
ROLLIXO RTS  
ROLLIXO RTS PREMIUM

|     |         |
|-----|---------|
| art | 1841165 |
| art | 1841166 |
| art | 1841163 |
| art | 1841164 |

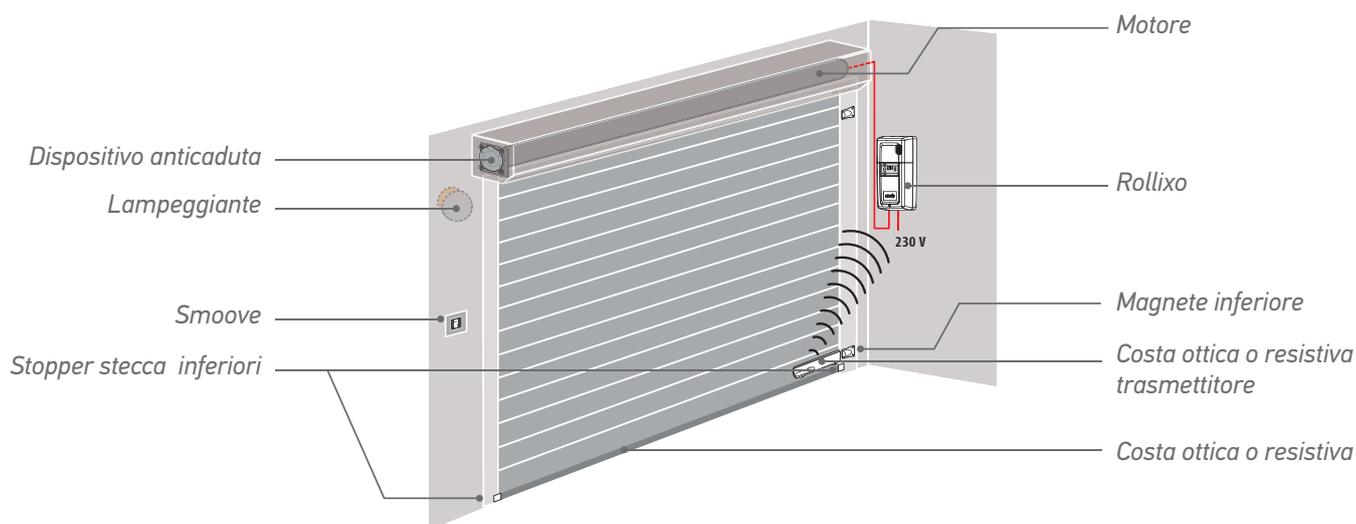
- **Avvio semplice ed immediato**
  - > Costa di sicurezza wireless: nessun cablaggio tra ricevitore e costa di sicurezza.
  - > Attacco rapido per collegamento alimentazione ed accessori.
  - > Funzionamento immediato.
  - > Telecomandi preprogrammati.
- **Installazione semplice e chiara, efficienza garantita**
  - > Indicazione in tempo reale di ciascuna fase di installazione per ogni componente del sistema.
  - > Settaggio finecorsa motore.
  - > Impostazione direzione di rotazione motore.
  - > Adattabile a pavimenti irregolari.
- **Diagnosi immediata serenità garantita**
  - > Indicazione in tempo reale dello stato di ogni singolo componente: del motore, dispositivo anticaduta, costa di sicurezza, fotocellule.
- **Soluzione universale per soddisfare qualsiasi situazione di installazione**
  - > Compatibile con tutte le coste di sicurezza:
    - wireless o cablate
    - ottiche o resistive.
  - > Compatibile con tutti i motori RDO CSI Somfy.
- **Messa in sicurezza porta garage**
  - > Rilevamento intrusione tramite sollevamento della porta
- **Massimo confort d'uso**
  - > Comando remoto con TaHoma.
  - > Pulsanti di comando sul pannello anteriore.
  - > Luce di cortesia incorporata.
  - > Trasmettitore wireless costa di sicurezza alimentato da batteria. Durata batteria: 5 anni
  - > Passaggio automatico alla modalità di controllo di sicurezza (uomo presente) in caso di guasto dei sistemi di sicurezza.

|         |       |                 |             |                         |
|---------|-------|-----------------|-------------|-------------------------|
|         |       |                 |             |                         |
| Rollixo | Keygo | Allarme Rollixo | Magnete XSE | Trasmettitore per costa |
|         |       | 9017832         | 1782776     | 1782774                 |

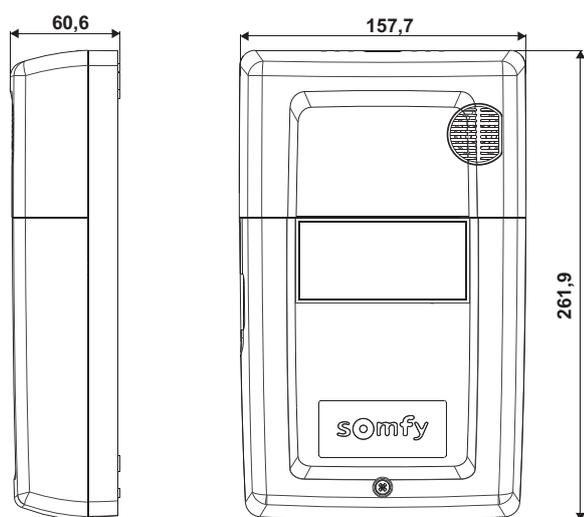
|                            |   |    |   |   |   |
|----------------------------|---|----|---|---|---|
| <b>Rollixo io</b>          | ✓ | 2x | - | ✓ | - |
| 1841165                    |   |    |   |   |   |
| <b>Rollixo io Premium</b>  | ✓ | 2x | ✓ | ✓ | - |
| 1841166                    |   |    |   |   |   |
| <b>Rollixo RTS</b>         | ✓ | 2x | - | ✓ | - |
| 1841163                    |   |    |   |   |   |
| <b>Rollixo RTS Premium</b> | ✓ | 2x | ✓ | ✓ | - |
| 1841164                    |   |    |   |   |   |

La costa di sicurezza e la ruota anticaduta non sono incluse nei kit. Fare riferimento alle pagine corrispondenti del catalogo.

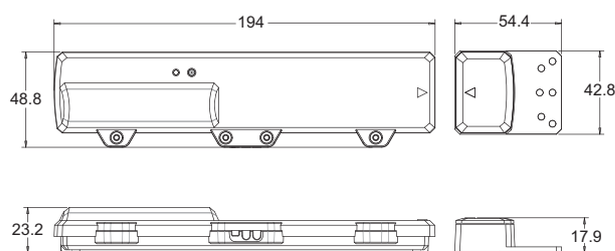
## INSTALLAZIONE STANDARD



## DIMENSIONI



Trasmettitore universale per costa di sicurezza:



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Alimentazione di rete                | 230 V - 50/60 Hz                               |
| Isolamento elettrico                 | Classe 1                                       |
| Potenza massima motore               | 230 V - 1.250 W                                |
| Frequenza radio                      | RTS 433.42 MHz - io 868 - 870 MHz              |
| Numero max di telecomandi abbinabili | RTS: 32<br>io: illimitati (2 vie) - 30 (1 via) |
| Temperatura di funzionamento         | da -20°C a +60°C                               |
| Grado di protezione                  | IP 20  |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Illuminazione integrata  | 230 V - 25 W max - E14   |
| Safety inputs            | 3 ingressi a contatto pulito NC per:<br>- Costa di sicurezza cablata ottica o resistiva<br>- Dispositivo anticaduta<br>- fotocellule |
| Ingresso comando cablato | Contatto pulito NA   |
| Lampeggiante             | LED in bassa tensione solo: 24 V - 4 W   |

# Ricevitore Axroll RTS



Interfaccia di programmazione LCD

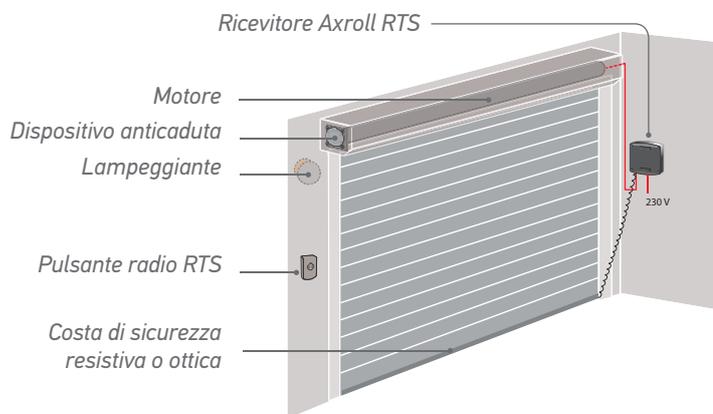
AXROLL RTS

art 1841056

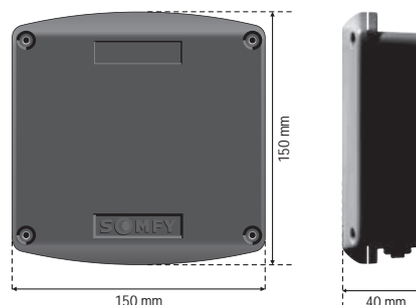
- Parametri preimpostati per oltre l'80% delle installazioni.
- 3 ingressi disponibili per altrettanti dispositivi di sicurezza (costa di sicurezza, fotocellule, ecc.).
- Compatibilità diretta con coste di sicurezza resistive e ottiche.
- Display LCD con menu per programmazione ottimizzata.
- Attivazione automatica modalità presenza (con telecomando) nel caso in cui uno dei sistemi di sicurezza risulti non funzionante.
- Compatibile con:
  - > Axroll RTS - LT 50 CSI RDO, LT 60 CSI RDO, LT 80
  - > Axroll RTS - Per Centreo
- Non compatibile con TaHoma
- La costa di sicurezza e la ruota anticaduta non sono comprese.

## INSTALLAZIONE STANDARD

L'immagine indica una tra le configurazioni possibili.



## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| Alimentazione elettrica              | 230 V-50 Hz      |
| Isolamento elettrico                 | Classe 1         |
| Potenza max motore                   | 230 V - 750 W    |
| Frequenza RTS                        | 433.42 MHz       |
| Numero max di telecomandi abbinabili | 32               |
| Temperatura di funzionamento         | da -15°C a +55°C |
| Indice di protezione                 | IP 55            |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Ingresso di sicurezza     | 3 ingressi programmabili per:<br>- bordo di sicurezza cablato: resistivo, ottico<br>- arresto d'emergenza, dispositivo anticaduta<br>- fotocellule   |
| Ingresso controllo filare | Contatto pulito NA   |
| Uscita ausiliaria         | Uscita ausiliaria a contatti puliti per:<br>- luce 24 V - 10 W o 230 V - 40 W<br>- illuminazione di zona 230 V - 500 W massimo<br>- indicatori di stato della porta<br>- chiusura elettronica<br>- qualsiasi automatismo automatico o telecomando attivato |

# Caratteristiche tecniche



Rollixo RTS/io



Axroll RTS

| Caratteristiche Generali                             |  |  |
|--|--|--|
| Alimentazione  | 230 V-50/60 Hz   |  |
| Isolamento elettrico                                 | Classe 1   |  |
| Massima potenza del motore<br>Fusibile di protezione | 230 V - 1250 W<br>5 A - 250 V  |  |
| Consumo in stand by                                  | 2.3 W  | 3.2 W  |
| Frequenza radio                                      | <br>433.42 MHz  | <br>868-870 MHz   |
| Numero canali  | 32 canali max  | -  |
| 1W (Keygo io, Situo io, ...)                         | -  | 30 canali max  |
| 2W (Keytis io, Telis io, ...)                        | -  | Illimitato   |
| Temperatura di funzionamento                         | -20°C / +60°C  |  |
| Grado di protezione                                  | IP 20  |  |
| Connessione  |  |  |
| Cavo di alimentazione                                | Cavo con spina - 2 m   |  |
| Luce integrata                                       | 230 V - 15 W max - E14   |  |
| Ingressi di sicurezza                                | 3 Ingressi a contatti puliti NC per:<br>- Costa di sicurezza cablata: ottica o resistiva<br>- Anticaduta<br>- Fotocellule                              | 3 Ingressi programmabili per:<br>- Costa di sicurezza cablata:<br>ottica o resistiva 1.2 KOhm<br>- Stop di emergenza, anticaduta<br>- Fotocellule  |
| Uscita per auto-test dei dispositivi di sicurezza    | Per fotocellule  |  |
| Ingresso comando cablato                             | Dry contact NO   |  |
| Uscita ausiliaria - Lampeggiante - Illuminazione     | Solo Lampeggiante LED bassa tensione:<br>24V - 4W max  | Contatto pulito ausiliario per:<br>-Lampeggiante 24V - 10W o 230V-40W<br>- Illuminazione d'area 230V - 500W max<br>- Indicatore stato porta<br>- Serratura elettrica<br>- Qualsiasi automatismo o telecomando attivato |
| Uscita allarme buzzer                                | Si   |  |
| Alimentazione accessori                              | 24 Vdc- 150 mA max   |  |
| Funzioni   |  |  |
| Compatibile con costa di sicurezza radio             | Si<br>Ottica o resistiva 8.2KOhm   |  |
| Compatibile con alarm buzzer                         | Si   |  |
| Pulsanti di comando                                  | Pulsanti SU-GIU-STOP   |  |
| Trasmettitori pre-programmati                        | Si   |  |
| Modalità di funzionamento                            | Sequenziale, semiautomatico<br>Comandi dedicati: Apertura-Stop-Chiusura  |  |
| Modalità chiusura automatica                         | Programmabile con temporizzazione<br>da 5 a 120 secondi<br>Chiusura rapida dopo passaggio davanti a<br>fotocellule                                     | Programmabile con temporizzazione<br>da 0 a 100secondi<br>Chiusura rapida dopo passaggio davanti<br>a fotocellule  |
| Comando radio a uomo presente                        | Si<br>Automaticamente attivato in caso di errore<br>su un dispositivo di sicurezza   |  |
| Modalità vacanza                                     | Si<br>Telecomando o pulsanti su centralina Rollixo<br>possono essere bloccati dall'utente  |  |
| Diagnostica  | Status in tempo reale tramite 4 LEDs:<br>- Motore e anticaduta<br>- Costa di sicurezza<br>- Batterie trasmettitore costa di sicurezza<br>- Fotocellule | - Codice operazione in corso visualizzato in<br>tempo reale su schermo LCD<br>- Contatore operazioni<br>- Log eventi   |

# Accessori Rollixo & Axroll

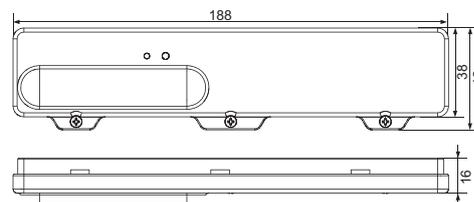


## TRASMETTITORE UNIVERSALE COSTA DI SICUREZZA

Installazione semplice e sicura, non necessita magneti. La costa di sicurezza ottica può essere installata immediatamente senza attrezzi speciali.

art 1782774

|                     |  |
|---------------------|--|
| Alimentazione       | 1 batteria al litio tipo AA da 3.6 Vdc   |
| Autonomia           | 5 anni / 4 aperture e chiusure al giorno |
| Grado di protezione | IP 44                                    |



## STOPPER STECCA TERMINALE

2 pezzi.

art 9016762



## CELLULE OTTICHE 24V

Per costa ottica. Ø 11 mm - lunghezza: 3,5 m

art 9018902



## CELLULE OTTICHE 6M

Voltaggio: 12 Vdc. Temperatura di lavoro: da -20 a +75°C. Diametro alloggiamento: 11 mm. Larghezza alloggiamento: 37 mm.

art 9015222



## KIT CONNESSIONE RESISTIVO

Box di giunzione: 75 x 40 x 13. Cavo spirale: 3 m. 2 conduttori. 2 connettori.

art 9013456



## CAVO SPIRALE

3 m. 3 conduttori.

art 9015982



## KIT CONNESSIONE OTTICO

Box di giunzione: 75 x 40 x 13. Cavo spirale: 3 m. 3 conduttori.

art 9015290



### KIT ACCESSORI COSTA

2 tappi di stop/chiusura. 2 connettori. Colla per fissaggio finale.

art [9013454](#)



### PINZA PER CONNETTORI

art [9013457](#)



### STRISCIA DI CONTATTO AL METRO

Resistenza: 8,2 kOhm. Temperatura di lavoro: da -20 a +55°C. Dimensioni profilo: 16 mm x 27.3 mm.

art [9013452](#)



### ALLARME ROLLIXO

L'allarme entra in funzione non appena la porta viene sollevata in modo anomalo. L'allarme deve essere fissato al Rollixo. Compatibile solo con soluzione Rollixo. Dimensioni: 58 x 40 x 35 mm. Potenza nominale: 100 dB a 1 m.

art [9017832](#)



### ADATTATORI IN PLASTICA

Contiene 10 adattatori in plastica da 3 m. Dimensioni: H 18 x L 10,2 mm.

art [9014882](#)



### DISPOSITIVO ANTICADUTA 79 NM

Coppia max motore (Nm): 79. Massima coppia (Nm): 224. Velocità di funzionamento (g/min): 20. Tipo di riduttore: quadro, 18. Peso (Kg): 0,65 - Cavo: 5 m.

art [1780789](#)



### DISPOSITIVO ANTICADUTA 95 NM

Coppia max motore (Nm): 95. Massima coppia (Nm): 545. Velocità di funzionamento (g/min): 22. Peso (Kg): 1. Tipo di riduttore: quadro, 18 cm.

1 metro

5 metri

art [1782097](#)

art [1782098](#)



### DISPOSITIVO ANTICADUTA 147 NM

Coppia max motore (Nm): 147. Massima coppia (Nm): 812. Velocità di funzionamento (g/min): 22. Peso (Kg): 1. Tipo di riduttore: quadro, 18 cm.

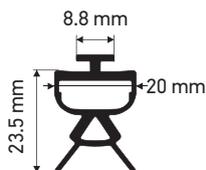
1 metro

5 metri

art [1782099](#)

art [1782100](#)

# Accessori Rollixo & Axroll



## PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA - 2,4M

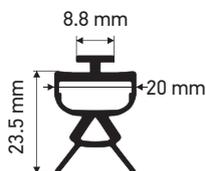
Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C.  
Dimensioni profilo: H 26 mm x L 20 mm.

1 pezzo

10 Pezzi

art 1822257

art 1822256



## PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA - 2,5M

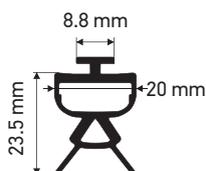
Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C.  
Dimensioni profilo: H 26 mm x L 20 mm.

1 pezzo

10 Pezzi

art 1822258

art 2300058



## PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA - 3,0M

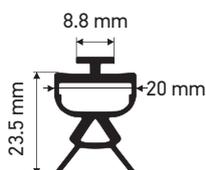
Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C.  
Dimensioni profilo: H 26 mm x L 20 mm.

1 pezzo

10 Pezzi

art 1822259

art 2300059



## PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA - 3,5M

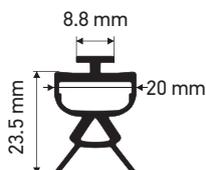
Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C.  
Dimensioni profilo: H 26 mm x L 20 mm.

1 pezzo

10 Pezzi

art 1822260

art 2300060



## PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA - 4,0M

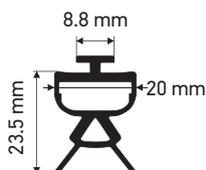
Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C.  
Dimensioni profilo: H 26 mm x L 20 mm.

1 pezzo

10 Pezzi

art 1822261

art 2300061



## PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA - 4,5M

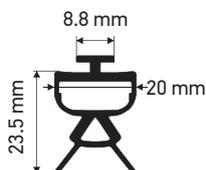
Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C.  
Dimensioni profilo: H 26 mm x L 20 mm.

1 pezzo

10 Pezzi

art 1822262

art 2300062



## PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA - 5,0M

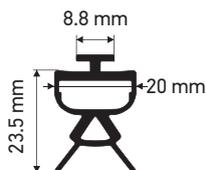
Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C.  
Dimensioni profilo: H 26 mm x L 20 mm.

1 pezzo

10 Pezzi

art 1822263

art 2300063



## PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA - 6,0M

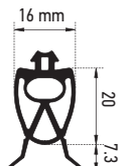
Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C.  
Dimensioni profilo: H 26 mm x L 20 mm.

1 pezzo

10 Pezzi

art 1822265

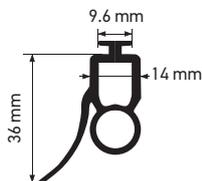
art 2300065



### PROFILO IN GOMMA - COSTA RESISTIVA

Costa resistiva 1.2 kOhm. Classe di protezione: IP 54. Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C. Dimensioni profilo: H 27,3 mm x L 16 mm.

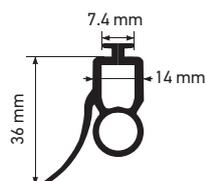
art [9013451](#)



### PROFILO IN GOMMA - COSTA OTTICA

Larghezza: 14/36/9,6. Bobine da 50 m.

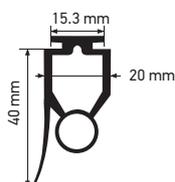
art [9015220](#)



### PROFILO IN GOMMA - COSTA OTTICA

Larghezza: 14/36/7,4. Bobine da 50 m.

art [9016662](#)



### PROFILO IN GOMMA - COSTA OTTICA

Larghezza: 20 mm. Bobine da 50 m.

art [9015221](#)



### KIT REGOLAZIONE LUNGHEZZA

Necessario per costa sigillata ad una estremità. Da tagliare alla giusta lunghezza e sigillare la costa di sicurezza. Contiene: 1 applicatore a clip + 10 clip + 10 schede resistive 1.2kOhm + 10 riduttori al calore (per 10 costa di sicurezza).

art [2300072](#)



### KIT PORTA SEZIONALE E ADATTATORE

Larghezza 3 m. Dimensioni: 14,5 x 8 mm. Adattatori in plastica 10 pezzi 9014882.

Ottico  
art [9016875](#)

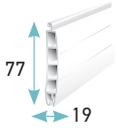
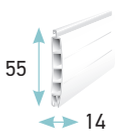
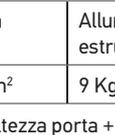
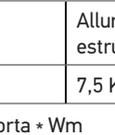
Resistivo  
art [9013453](#)

# Guida motore RDO CSI

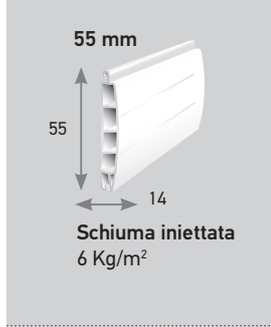
PER QUALUNQUE PORTA DI GARAGE AVVOLGIBILE, C'È SEMPRE UN MOTORE RDO CSI

## Metodo di scelta RDO CSI

1. Scegliere il tipo di stecca
2. Calcolare il peso del pannello della porta
3. Scegliere il diametro del rullo
4. In base al tipo di stecca, fare riferimento alla tabella qui di seguito riportata (tabella coppia motore) per determinare la coppia necessaria
5. Scegliere il motore RDO CSI in base alla coppia necessaria (vedi tabelle nelle pagine seguenti)

| Tipo di stecche              | Misura | 77 mm   |                     | 55 mm  |                       |
|------------------------------|--------|---|---------------------|--|-----------------------|
|                              |        | Schiuma iniettata   | Alluminio estruso   | Schiuma iniettata  | Alluminio estruso     |
|                              |        | <br>77 mm x 19 mm |                     | <br>55 mm x 14 mm |                       |
|                              |        | <br>77 mm x 19 mm |                     | <br>55 mm x 14 mm |                       |
| Peso per m <sup>2</sup> : Wm |        | 6,5 Kg/m <sup>2</sup>   | 9 Kg/m <sup>2</sup> | 6 Kg/m <sup>2</sup>  | 7,5 Kg/m <sup>2</sup> |
| Peso Totale: Wt =            |        | Wt = (Altezza porta + 35 cm) * Larghezza porta * Wm   |                     |  |                       |

## TIPO DI STECCHE



## TABELLE COPPIA MOTORE

Peso pannello porta

| Diametro tubo | 20    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 70    |   |   |   |   |   |   |   |   |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|               | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 80          | 25 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 89          | 25 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 70 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 102         | 25 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 70 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Peso pannello porta

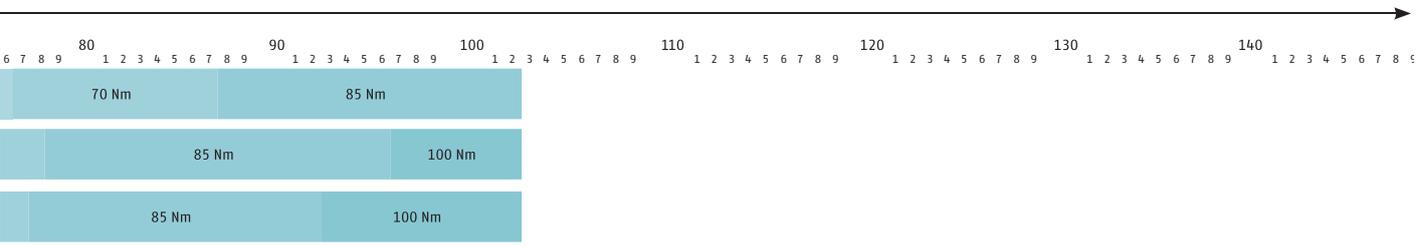
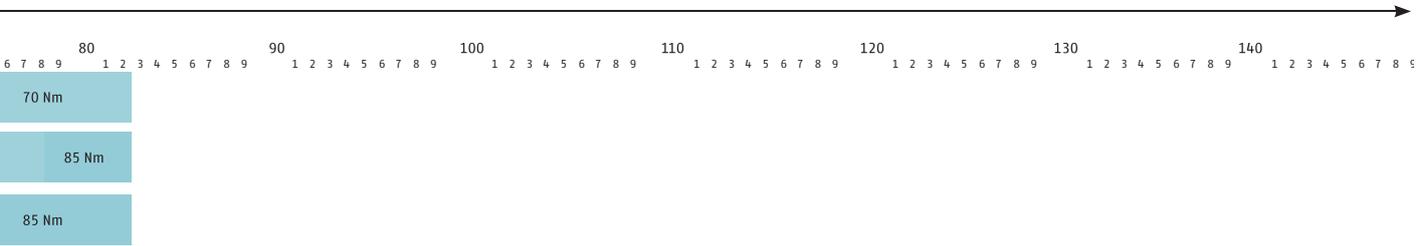
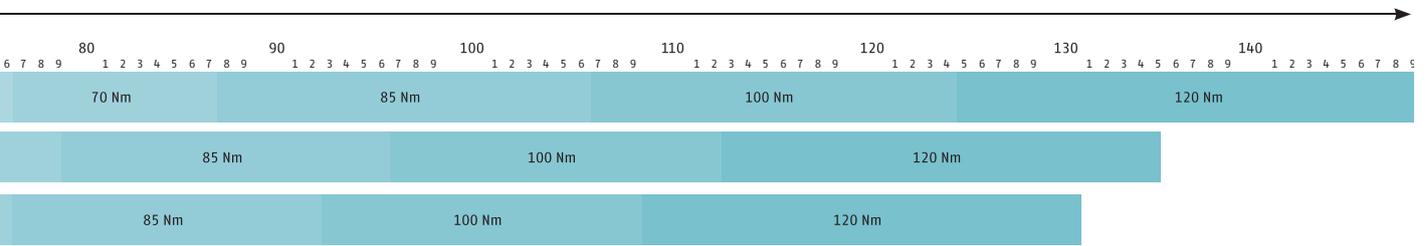
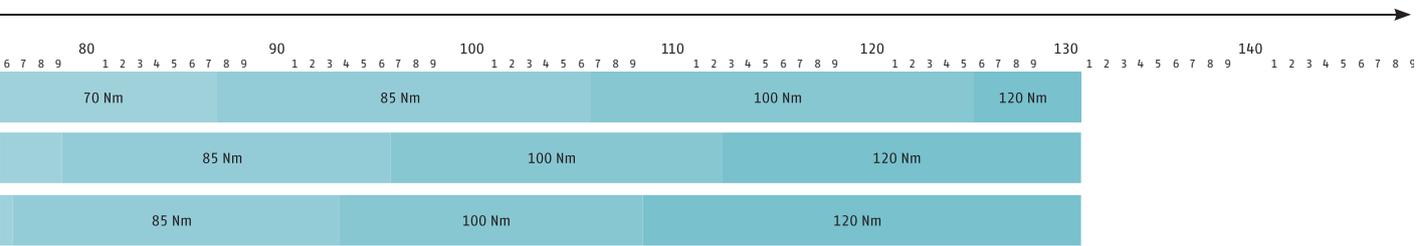
| Diametro tubo | 20    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 70    |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---------------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
|               | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Ø 80          | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| Ø 89          | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 70 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
| Ø 102         | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 70 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    |

Peso pannello porta

| Diametro tubo | 20    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 70    |   |   |   |   |   |   |   |   |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|               | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 80          | 25 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 89          | 25 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 70 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 102         | 25 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 70 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Peso pannello porta

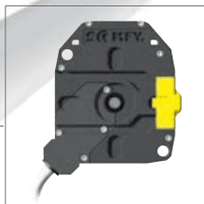
| Diametro tubo | 20    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60    |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 70    |   |   |   |   |   |   |   |   |    |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|               | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 80          | 25 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 89          | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 70 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ø 102         | 30 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 35 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 40 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 50 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 55 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 60 Nm |   |   |   |   |   |   |   |   |    | 70 Nm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



# RDO CSI



Diametro 50 e 60



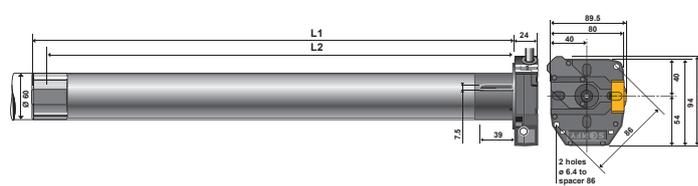
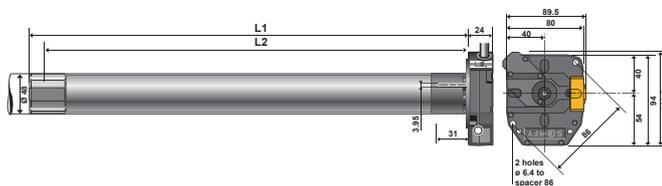
Impostazioni finecorsa tramite pulsanti

- RDO 50 CSI 20/17
- RDO 50 CSI 25/17
- RDO 50 CSI 30/17
- RDO 50 CSI 35/17
- RDO 50 CSI 40/17
- RDO 50 CSI 50/12
- RDO 50 CSI 55/17
- RDO 50 CSI 60/12
- RDO 50 CSI 70/17
- RDO 50 CSI 80/12
- RDO 50 CSI 85/17
- RDO 50 CSI 100/12
- RDO 50 CSI 120/12

- art 1043353
- art 1043334
- art 1045550
- art 1047305
- art 1049633
- art 1051357
- art 1161175
- art 1162215
- art 1163121
- art 1164234
- art 1165159
- art 1166145
- art 1167103

- Fornito con istruzioni di montaggio, avvertenze ed etichette in conformità alle normative vigenti (EN60335-2-95).
- Motore 230 V / 50 Hz.
- Capacità gabbia di finecorsa: 34 giri.
- Fornito con accessorio per regolare finecorsa anche in spazi stretti.
- Fornito con cavo bianco estraibile VVF a 4 conduttori – lunghezza 2,5 m.

- Per dispositivi di manovra manuale con asse quadro 6 mm o esagonale da 7 mm.
- Rapporto di riduzione del comando di soccorso 1:27 per diametro 50 e 1:55 per diametro 60.
- Fornito senza adattatori e supporto.
- Per installazioni in tubi in posizione orizzontale.
- Fornito con blocca-ruota.



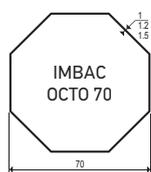
## CARATTERISTICHE TECNICHE

|   | Diametro 50 |           |           |           |           |           | Diametro 60 |           |           |           |            |            |
|---|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|
|   | 20/17 CSI   | 25/17 CSI | 30/17 CSI | 35/17 CSI | 40/17 CSI | 50/12 CSI | 55/17 CSI   | 60/12 CSI | 70/17 CSI | 85/17 CSI | 100/12 CSI | 120/12 CSI |
| L1 (mm)                                 | 594         | 594       | 594       | 594       | 664       | 594       | 646         | 646       | 681       | 680       | 681        | 681        |
| L2 (mm) distanza di rivettaggio         | 579         | 579       | 579       | 579       | 649       | 579       | 630         | 630       | 665       | 665       | 665        | 665        |
| Coppia nominale (Nm)                    | 20          | 25        | 30        | 35        | 40        | 50        | 55          | 60        | 70        | 85        | 100        | 120        |
| Velocità (giri/min)                     | 17          | 17        | 17        | 17        | 17        | 12        | 17          | 12        | 17        | 17        | 12         | 12         |
| Capacità gabbia finecorsa (giri)        | 34          | 34        | 34        | 34        | 34        | 34        | 34          | 34        | 34        | 34        | 34         | 34         |
| Tensione (V)                            | 230         | 230       | 230       | 230       | 230       | 230       | 230         | 230       | 230       | 230       | 230        | 230        |
| Potenza assorbita (W)                   | 160         | 170       | 240       | 240       | 270       | 240       | 290         | 240       | 350       | 400       | 350        | 400        |
| Corrente assorbita (A)                  | 0,75        | 1,1       | 1,1       | 1,1       | 1,2       | 1,1       | 1,5         | 1,25      | 1,9       | 2,1       | 1,9        | 2,1        |
| Tempo di intervento della termica (min) | 4           | 4         | 4         | 4         | 4         | 4         | 4           | 4         | 4         | 4         | 4          | 4          |
| Temp. max intervento della termica (°C) | 150         | 150       | 150       | 150       | 150       | 150       | 150         | 140       | 150       | 150       | 150        | 150        |
| Rumore (db)                             | 53          | 55        | 55        | 57        | 57        | 57        | 64          | 65        | 66        | 65        | 65         | 65         |
| Diametro minimo tubo (mm)               | 50 x 1,5    | 50 x 1,5  | 50 x 1,5  | 50 x 1,5  | 50 x 1,5  | 50 x 1,5  | 63 x 1,5    | 63 x 1,5  | 63 x 1,5  | 63 x 1,5  | 63 x 1,5   | 63 x 1,5   |
| Peso motore (Kg)                        | 2,76        | 3,09      | 3,09      | 3,38      | 3,38      | 3,09      | 4,91        | 4,91      | 5,31      | 5,52      | 5,4        | 5,56       |
| Lunghezza standard del cavo (m)         | 2,5         | 2,5       | 2,5       | 2,5       | 2,5       | 2,5       | 2,5         | 2,5       | 2,5       | 2,5       | 2,5        | 2,5        |
| Numero di conduttori                    | 4           | 4         | 4         | 4         | 4         | 4         | 4           | 4         | 4         | 4         | 4          | 4          |
| Sezione dei conduttori                  | 0,75        | 0,75      | 0,75      | 0,75      | 0,75      | 0,75      | 0,75        | 0,75      | 0,75      | 0,75      | 0,75       | 0,75       |
| Grado di protezione                     | IP 44       | IP 44     | IP 44     | IP 44     | IP 44     | IP 44     | IP 44       | IP 44     | IP 44     | IP 44     | IP 44      | IP 44      |

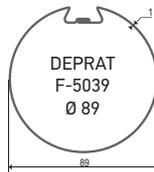
# Accessori RDO CSI



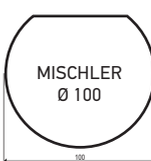
• Articolo a pagina 252 (EXTERIOR)



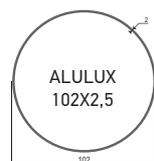
• Articolo a pagina 252 (EXTERIOR)



• Articolo a pagina 254 (EXTERIOR)

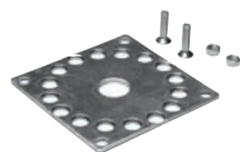


• Articolo a pagina 254 (EXTERIOR)



art 9761013

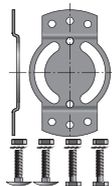
art 9762013



## PIASTRA 100x100 Ø50 / Ø60 CSI

A piastra, da avvitare. Coppia max: 120 Nm - DIMENSIONI: 100 x 100 mm

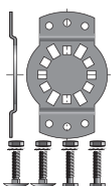
• Articolo a pagina 233 (EXTERIOR)



## SUPPORTO PER TAPPARELLA Ø50 CSI / Ø48 INTERASSE

3 fori per fissare la staffa alla testa del motore CSI. 6,2 mm  $\phi$  a 20° a 86 mm di distanza. 2 fori 6,2 mm di diametro a 48 mm di distanza. 2 asole 6,2 mm di diametro a 48 mm di distanza a 120°. Fornito di viti zincate. Coppia massima: 50 Nm.

• Articolo a pagina 233 (EXTERIOR)



## SUPPORTO REGOLABILE Ø50 / Ø60 CSI

Interassi filettati 44 e 48 mm M6 e 60 mm. M8 per fissare il supporto alla staffa. Interassi 44 e 48 mm M6 e 60 mm. M8 con viti a testa esagonale per fissare la staffa al supporto. Coppia massima: 85 Nm.

• Articolo a pagina 233 (EXTERIOR)



## ASTA DI MANOVRA CON UNCINO

Lunghezza 1250 mm.

• Articolo a pagina 232 (EXTERIOR)



## ASTA DI MANOVRA CON BAIONETTA

Lunghezza 1300 mm. Ø10

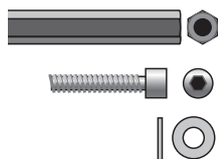
• Articolo a pagina 232 (EXTERIOR)



## MANIGLIA PER USCITE CASSONETTO AD INCASSO

art 9685140

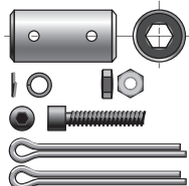
# Accessori RDO CSI



## PROLUNGA DI USCITA, ALBERO ESAGONALE 7 MM

Lunghezza 330 mm.

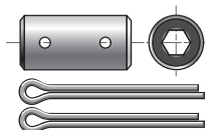
- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



## MANICOTTO DI RACCORDO ESAGONALE DA 7 MM

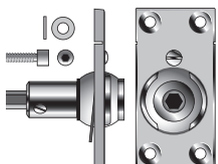
albero quadro da 8 mm

- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



## MANICOTTO PER ALBERO ESAGONALE DA 7 MM

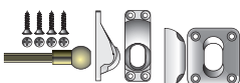
- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



## USCITA VERTICALE AD INCASSO LUNGHEZZA 330 MM

Albero esagonale da 7 mm. Da usare con asta di manovra art. 9685140.

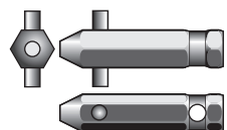
art 9685122



## USCITA VERTICALE AD INCASSO LUNGHEZZA 400 MM

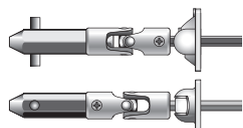
Albero esagonale da 7 mm. Da usare con asta di manovra art. 9685140.

art 9685142



## INNESTO A BAIONETTA

- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)

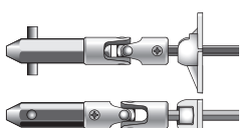


## USCITA CASSONETTO CON INNESTO A BAIONETTA LUNGHEZZA 260 MM

Albero esagonale da 7 mm. Dotato di una maniglia finale art. 9685143.

Da usare per innesto a baionetta art. 9685172.

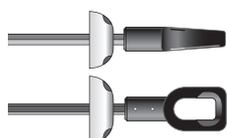
- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



## USCITA CASSONETTO A 60° LUNGHEZZA 260 MM

Dotato di una maniglia finale art. 9685143. Da usare per innesto a baionetta art. 9685172.

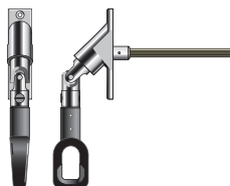
- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



## USCITA CASSONETTO VERTICALE LUNGHEZZA 260 MM

7 mm asse esagonale.

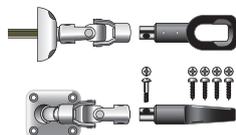
- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



### USCITA CASSONETTO CON DOPPIO CARDANO CON ANELLO

Lunghezza 350 mm. 7 mm asse esagonale.  
Da utilizzare con asta di manovra con uncino art. 9129671.

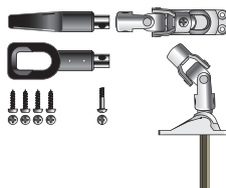
- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



### 60° USCITA CASSONETTO CON ANELLO LUNGHEZZA 315 MM

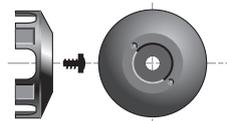
7 mm asse esagonale.

- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



### 60° USCITA CASSONETTO CON ANELLO LUNGHEZZA 315 MM

- Articolo a pagina 204 (EXTERIOR)



### BLOCCA RUOTA

LT50

LT60

- Articolo a pagina 259 (EXTERIOR)

# LT 80S CSI



Diametro 80



Testa motore più stretta: solo 43 mm



Catena manuale

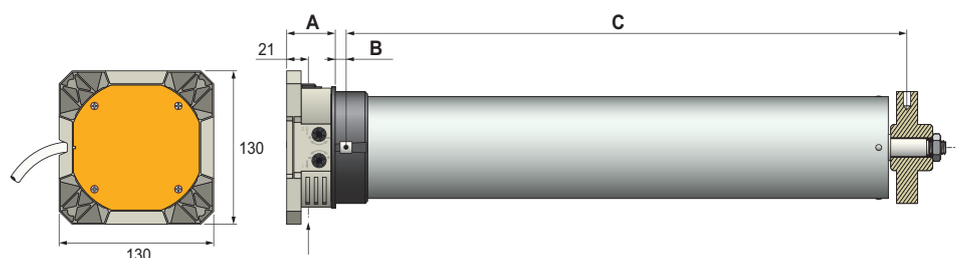
LT 80S CSI 150  
LT 80S CSI 200  
LT 80S CSI 250  
LT 80S CSI 300

art 1201073  
art 1201074  
art 1201080  
art 1203032

- Minimo ingombro della testa: solo 43 mm.
- Manovra di soccorso ad azionamento diretto.
- Montaggio del motore in qualsiasi posizione.
- Facilità di regolazione dei finecorsa.
- Fino a 300 Nm di coppia monofase.
- Tubo minimo 101,6 mm x 3,6 mm.



## DIMENSIONI

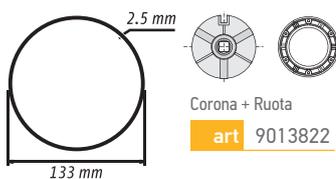
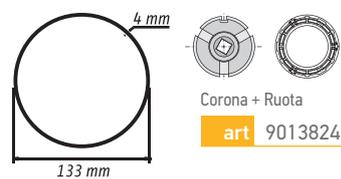
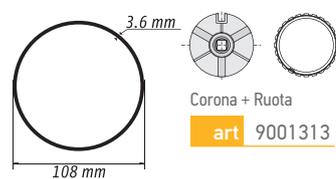
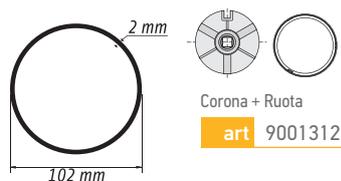
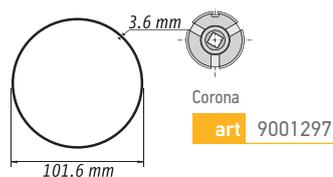


|                         | LUNGHEZZA A | LUNGHEZZA B | LUNGHEZZA C |
|-------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Con adattatori < 119 mm | 43 mm       | 8 mm        | 659 mm      |
| Con adattatori > 119 mm | 49 mm       | 18 mm       | 645 mm      |

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|   | LT 80S CSI 150 | LT 80S CSI 200 | LT 80S CSI 250 | LT 80S CSI 300 |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Coppia nominale (Nm)                    | 150            | 200            | 250            | 300            |
| Velocità (giri/min)                     | 8              | 8              | 8              | 8              |
| Capacità gabbia finecorsa (giri)        | 17             | 17             | 13             | 13             |
| Tensione (V)                            | 230            | 230            | 230            | 230            |
| Potenza assorbita (W)                   | 450            | 710            | 710            | 855            |
| Corrente assorbita (A)                  | 2              | 2,5            | 3,2            | 3,9            |
| Tempo di intervento della termica (min) | 4              | 4              | 4              | 4              |
| Diametro minimo tubo (mm)               | 101,6 x 3,6    | 101,6 x 3,6    | 101,6 x 3,6    | 101,6 x 3,6    |
| Peso motore (Kg)                        | 11             | 12,5           | 13             | 13,5           |
| Lunghezza standard del cavo (m)         | 2,5            | 2,5            | 2,5            | 2,5            |
| Numero di conduttori                    | 4              | 4              | 4              | 4              |
| Sezione dei conduttori                  | 0,75           | 0,75           | 0,75           | 0,75           |
| Grado di protezione                     | IP 44          | IP 44          | IP 44          | IP 44          |

# Accessori



## SUPPORTO REGOLABILE

Adatto per cavità o tra installazione a parete. 175 mm x 175 mm.

art 9018069

## USCITA CASSONETTO CON ANELLO



art 9018569

## MANOVRA DI SOCCORSO A CATENA



Manovra di soccorso Catena 10 m

art 9019459

art 9019460

## DISPOSITIVO ANTICADUTA 147 NM

Coppia max motore (Nm): 147. Massima coppia (Nm): 812. Velocità di funzionamento (g/min): 22. Peso (Kg): 1. Tipo di riduttore: quadro, 18 cm.

1 m

art 1782099

5 m

art 1782100



## DISPOSITIVO ANTICADUTA 332 NM

Coppia max motore (Nm): 332. Massima coppia (Nm): 796. Velocità di funzionamento (g/min): 22. Peso (Kg): 4,5. Tipo di riduttore: Ø 30 cm.

art 1782101



# Centreo



CENTREO 1 60/200 230/50 AF  
 CENTREO 1 60/200 230/50 AF  
 CENTREO 2 60/200 230/50 AF  
 CENTREO 2 60/200 230/50 AF  
 CENTREO 3 60/200 230/50 AF  
 CENTREO 3 76/200 230/50 AF  
 CENTREO 3 76/240 230/50 AF  
 CENTREO 4 60/200 230/50 AF  
 CENTREO 4 76/200 230/50 AF  
 CENTREO 4 76/240 230/50 AF  
 CENTREO 1 60/200 230/50 SF  
 CENTREO 1 60/220 230/50 SF  
 CENTREO 2 60/200 230/50 SF  
 CENTREO 2 60/220 230/50 SF  
 CENTREO 2 76/220 230/50 SF  
 CENTREO 3 60/200 230/50 SF

art 1207028  
 art 1207030  
 art 1207032  
 art 1207034  
 art 1207040  
 art 1207042  
 art 1207048  
 art 1207043  
 art 1207045  
 art 1207046  
 art 1207029  
 art 1207031  
 art 1207033  
 art 1207035  
 art 1207037  
 art 1207041

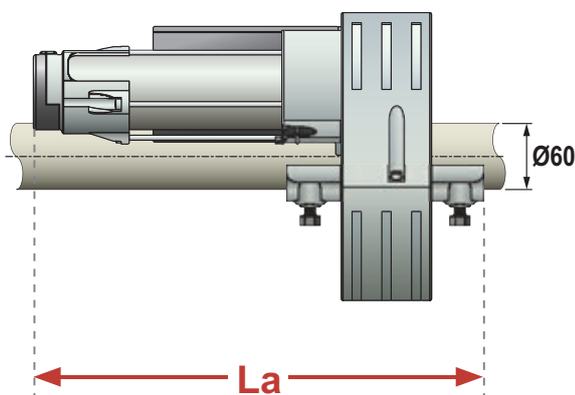
Operatori senza freno e sblocco manuale. Per rendere radio usare Axroll.

Operatore centrale per serrande o griglie metalliche con molle di compensazione.

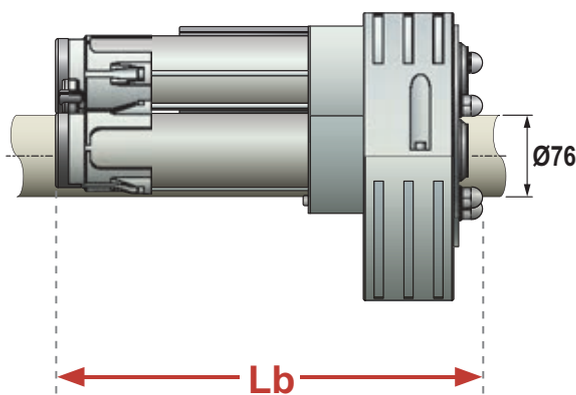
- Facile integrazione grazie al design compatto.

- L'ampia gamma di operatori Centreo disponibili vi permetterà di trovare l'operatore giusto, qualunque sia il formato della vostra apertura.
- Garanzia Somfy di 5 anni, testato per oltre 10.000 cicli.

Versione per tubo Ø 60



Versione per tubo Ø 76



|           |         | Per porte fino a (Kg) <sup>(1)</sup> | Ruota (mm) | Tubo (mm)         | Coppia (Nm) | Potenza assorbita (W) | Velocità (rpm) | Corrente assorbita (A) | Giri gabbia fincorsa | Peso del motore (Kg) <sup>(3)</sup> | Lunghezza (mm) |     |
|-----------|---------|--------------------------------------|------------|-------------------|-------------|-----------------------|----------------|------------------------|----------------------|-------------------------------------|----------------|-----|
|           |         |                                      |            |                   |             |                       |                |                        |                      |                                     | La             | Lb  |
| Centreo 1 | 1207028 | 160 / 200                            | 200        | 60 <sup>(2)</sup> | 75          | 280                   | 10             | 1.25                   | 12                   | 6.5                                 | 342            | -   |
|           | 1207030 | 150 / 190                            | 220        | 60 <sup>(2)</sup> | 75          | 280                   | 10             | 1.25                   | 12                   | 6.5                                 | 342            | -   |
| Centreo 2 | 1207032 | 200 / 250                            | 200        | 60 <sup>(2)</sup> | 100         | 340                   | 10             | 1.5                    | 12                   | 6.8                                 | 357            | -   |
|           | 1207034 | 200 / 230                            | 220        | 60 <sup>(2)</sup> | 100         | 340                   | 10             | 1.5                    | 12                   | 6.8                                 | 357            | -   |
| Centreo 3 | 1207040 | 255 / 270                            | 220        | 60 <sup>(2)</sup> | 140         | 500                   | 10             | 2.2                    | 12                   | 7                                   | 372            | -   |
|           | 1207042 | 255 / 270                            | 220        | 76                | 140         | 500                   | 10             | 2.2                    | 12                   | 7                                   | -              | 357 |
|           | 1207048 | 230 / 245                            | 240        | 76                | 140         | 500                   | 10             | 2.2                    | 12                   | 7                                   | -              | 357 |
| Centreo 4 | 1207043 | 350 / 385                            | 220        | 60 <sup>(2)</sup> | 200         | 800                   | 10             | 3.5                    | 12                   | 10.5                                | 342            | -   |
|           | 1207045 | 350 / 385                            | 220        | 76                | 200         | 800                   | 10             | 3.5                    | 12                   | 10.5                                | -              | 342 |
|           | 1207046 | 330 / 365                            | 240        | 76                | 200         | 800                   | 10             | 3.5                    | 12                   | 10.5                                | -              | 342 |

<sup>(1)</sup> Per una serranda perfettamente bilanciata.

<sup>(2)</sup> Il motore può essere adattato a tubi di diametro 34, 42 e 48 mm, utilizzando gli appositi kit di adattatori.

<sup>(3)</sup> Peso di un motore con ruota diametro 220 mm.

# Centreo radio VEO RT 2018

**somfy.**  
**VEO RT**

Access



garanzia  
**5**  
anni



CENTREO VEO RT 1  
CENTREO VEO RT 1  
CENTREO VEO RT 2  
CENTREO VEO RT 2  
CENTREO VEO RT 2  
CENTREO VEO RT 3  
CENTREO VEO RT 3  
CENTREO VEO RT 3

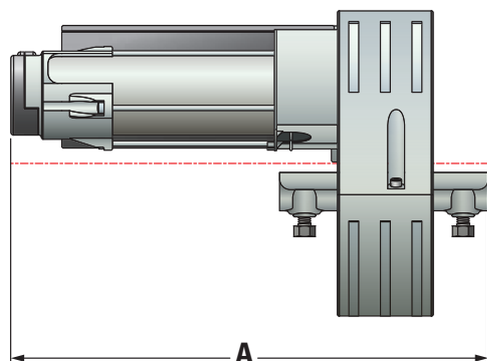
art 1207087  
art 1207088  
art 1207089  
art 1207090  
art 1207091  
art 1207092  
art 1207093  
art 1207094

**Operatore centrale per serrande o griglie metalliche con molle di compensazione.**

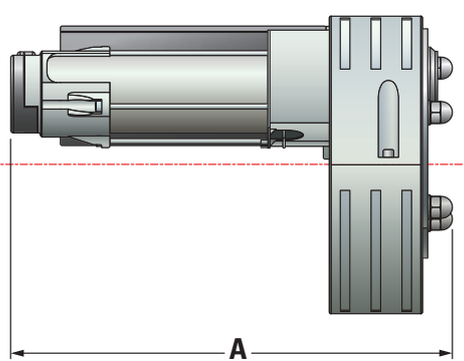
- Unico sul Mercato, il nuovo motore centrale SOMFY con ricevitore radio integrato può essere controllato a distanza da un telecomando SOMFY VEO RT.
- Installazione più veloce: il comando è senza filo. Non ci sono punti di comando esterni da cablare o ricevitori esterni, quindi nessuna foratura nei muri o canaline esterne da stendere.
- Regolazione semplificata dei fincorsa da telecomando. Solo pochi click consentono di regolare i fincorsa, rimanendo sul pavimento. Nessuna necessità di accedere al motore!

- Sistema rispondente a normativa CE, garantisce un controllo visivo in modalità "uomo presente".
- Comandi di controllo sicuri, codificati e con "rolling code" (16 milioni di combinazioni possibili).
- Posizione di apertura parziale: semplicemente premendo il pulsante di stop la serranda va alla posizione intermedia preregistrata.
- Rilevazione di saracinesca bloccata, protegge l'installazione in caso di mancato sblocco della serratura.

Versione per tubo  $\varnothing 60$



Versione per tubo  $\varnothing 76$



| NOME             | COPPIA | POTENZA | CORRENTE | FRENO | TUBO  | CORONA | PESO | LUNGHEZZA | REFERENZA (x 1) |
|------------------|--------|---------|----------|-------|-------|--------|------|-----------|-----------------|
| CENTREO VEO RT 1 | 75 Nm  | 300 W   | 1,3 A    | si    | 60 mm | 200 mm | 7 Kg | 372 mm    | 1207087         |
| CENTREO VEO RT 1 | 75 Nm  | 300 W   | 1,3 A    | si    | 60 mm | 220 mm | 7 Kg | 372 mm    | 1207088         |
| CENTREO VEO RT 2 | 100 Nm | 360 W   | 1,6 A    | si    | 60 mm | 200 mm | 7 Kg | 372 mm    | 1207089         |
| CENTREO VEO RT 2 | 100 Nm | 360 W   | 1,6 A    | si    | 60 mm | 220 mm | 7 Kg | 372 mm    | 1207090         |
| CENTREO VEO RT 2 | 100 Nm | 360 W   | 1,6 A    | si    | 76 mm | 220 mm | 7 Kg | 372 mm    | 1207091         |
| CENTREO VEO RT 3 | 140 Nm | 450 W   | 2 A      | si    | 60 mm | 220 mm | 7 Kg | 372 mm    | 1207092         |
| CENTREO VEO RT 3 | 140 Nm | 450 W   | 2 A      | si    | 76 mm | 220 mm | 7 Kg | 372 mm    | 1207093         |
| CENTREO VEO RT 3 | 140 Nm | 450 W   | 2 A      | si    | 76 mm | 240 mm | 7 Kg | 372 mm    | 1207094         |

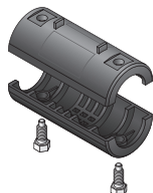
# Accessori Centreo



## KIT MANIGLIA DI SBLOCCO

Kit di sblocco con impugnatura a pistola, cavo schermato lungo 6 metri ed accessori di montaggio. Viene fornito standard con Centreo.

art 9013927



## SET ADATTATORI CENTREO Ø 60

Tubo ø 34

art 9015363

Tubo ø 42

art 9015364

Tubo ø 48

art 9015366



## KIT ADATTATORI PER CORONA

Kit adattatori per corone da Ø 200 a Ø 220 o da Ø 220 a Ø 240. Viti e guarnizioni incluse. Confezione da 10 pezzi.

art 9016731



## COMANDO A CHIAVE CON SBLOCCO

Dimensioni 90x80x44 mm (IP54). Instabile, 2 posizioni.

art 1805229



## SECURITY BOX + COMANDO A CHIAVE

Box di sicurezza per sblocco da esterno.

art 1805253



## TELECOMANDO TSA 3B VEO RT

Telecomando a 1 canale.

art 1811362

somfy.  
VEO RT



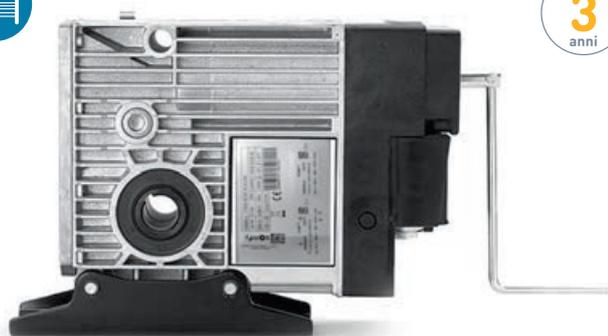
## CONTROL BOX VEO RT

Box di sicurezza per sblocco da esterno.

art 1811536

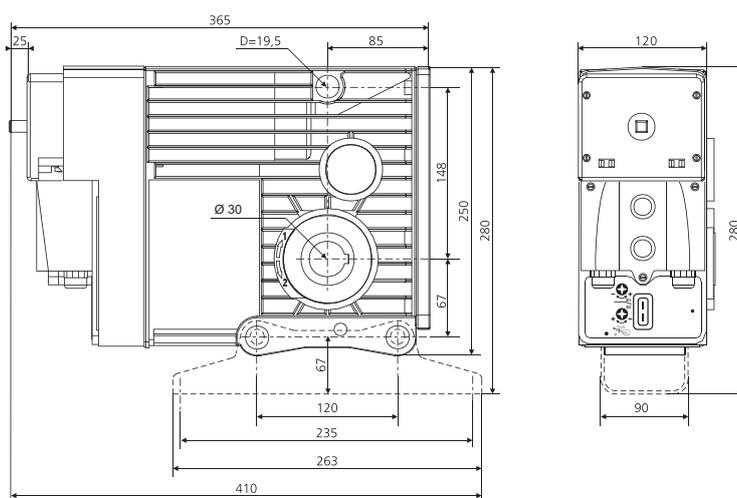
somfy.  
VEO RT

# Compact



COMPACT 200/12 230V  
 COMPACT 250/08 230V  
 COMPACT 80/25 230V  
 COMPACT 430/08  
 COMPACT 120/25

art 1206110  
 art 1206111  
 art 1206116  
 art 1206113  
 art 1206117



| OPERATORE           | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Alimentazione V | Contenuto per cartone |
|---------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------------------|
| COMPACT 200/12 230V | 200                | 12                | 980                   | 4,5                    | monofase 230V   | 1                     |
| COMPACT 250/80 230V | 250                | 8                 | 1000                  | 4,5                    | monofase 230V   | 1                     |
| COMPACT 80/25 230V  | 80                 | 25                | 940                   | 4,3                    | monofase 230V   | 1                     |
| COMPACT 430/08      | 430                | 8                 | 1100                  | 2,1                    | trifase 400V    | 1                     |
| COMPACT 120/25      | 120                | 25                | 1000                  | 1,9                    | trifase 400V    | 1                     |



**Zoccolo**  
operatore con assi  
e silent - block

art 9146500



**Catena**  
per comando di soccorso.  
Confezione da 10 m

art 9146501



**Mensola**  
con piastra e viti 10 x 20.  
Finitura anti ruggine

art 9146510



**Albero di fissaggio**  
per montaggio a sbalzo  
su squadra con viti ed  
ammortizzatori

art 9146521



**Anticaduta 364 Nm**  
con zoccolo e interruttore di  
sicurezza. Coppia 364 Nm Ø 30

art 9700549



**Asse di trascinamento**  
Ø 30 L. 450 mm

art 9146580



**Anello di fermo zincato**  
con 3 viti Hc M 8

art 9146582

# Connexoon io

SCOPRI IL VIDEO



Connexoon® App è disponibile per Android e iOS.



## Gestione intuitiva da smartphone anche in remoto.

Con **CONNEXOON**, Somfy offre il massimo della connettività sin dalla prima installazione:

Controllo e gestione remota dei dispositivi da smartphone.  
Creazione di scenari personalizzati.  
Funzioni adattabili alle esigenze personali che cambiano nel tempo. Gestisce fino a 40 motori e fino a 40 sensori.

È facile entrare nel mondo di Somfy Connect  
**Installazione Plug&Play:** il collegamento ad internet avviene subito dopo l'installazione del box e all'abbinamento dei prodotti Somfy installati.

CONNEXOON è compatibile con tutti i prodotti a tecnologia **io-homecontrol**.

1 App: Access    2 App: Window + Access

art 1811429    art 1811465

EU 169,00    EU 199,00

## > Come funziona?



Radio io-homecontrol Somfy

Alimentazione 230V

- 1 Comando inviato**  
Da smartphone.
- 2 Protezione e backup dati**  
La trasmissione avviene attraverso il nostro server sicuro (sicurezza simile ad un server della banca).
- 3 Trasmissione del comando**  
Attraverso connessione internet.
- 4 Comunicazione senza fili**  
Da Connexoon ai prodotti Somfy installati.

### Dettaglio funzioni tecniche

|  |              |
|--|--------------|
| Numero massimo di dispositivi per installazione                            | 10*          |
| Numero massimo di attuatori  | 40 in totale |
| Numero massimo di sensori luminosità, temperatura e vento (Window/Terrace) |              |
| Numero massimo di rilevatori di apertura (Window)                          |              |
| Numero massimo di scenari  | 4            |
| Numero massimo di programmazioni orarie (Window)                           | 8            |
| Numero massimo di automatismi sole/temperatura (Window/Terrace)            | 4/sensore    |
| Numero massimo di automatismi protezione finestra (Window)                 | 4/sensore    |
| Numero massimo di lampade HUE  | 1 bridge     |

\* numero di dispositivi consigliati per installazione. E' possibile registrare un numero maggiore di dispositivi, ma potrebbero manifestarsi rallentamenti sulla fluidità dell'applicazione.

# Telecomandi



## KEYGO io

Telecomando tascabile per controllare fino a 4 prodotti.

1 Telecomando a 1 via

art 1841134



## KEYGO RTS

Telecomando tascabile per controllare fino a 4 prodotti.

art 1841064



## CLIP PARASOLE

Supporto Keygo parasole: per avere a portata di mano il telecomando in macchina. Sacchetti da 10.

art 9014991



## KEYTIS 2 RTS

Telecomando tascabile per controllare fino a 2 prodotti.

art 1841026



## KEYTIS 4 io

Telecomando per controllare fino a 4 prodotti. Tasto stop di emergenza. Funzione blocco tasti e feedback.

2 Telecomando a 2 vie

art 1841053



## KEYTIS 4 HOME io

Tasto home: chiusura generale degli ingressi di tutta la casa (solo se abbinato a Closing controller io).

2 Telecomando a 2 vie

art 1841054

## CLIPS KEYTIS

Per personalizzare il telecomando con 4 colori.



art 9014044

# Accessori

## LAMPEGGIANTE MASTER PRO 24V RTS

Dimensioni: 92x107 mm. Antenna RTS integrata. Lampeggio gestito dal motore. Grado di protezione IP54.  
Compatibilità: Axovia 220B RTS, Axovia MultiPro 3S RTS Ixengo S/L 3S RTS, Elixo 500 24 V 3S RTS, Control Box 3S RTS, Dexxo Pro RTS, Dexxo Optimo RTS, Dexxo Compact RTS, Invisio, Levixo 24V 40/60

art [9014082](#)



## LAMPEGGIANTE MASTER PRO 24V IO

Dimensioni: 92x107 mm. Antenna IO integrata. Lampeggio gestito dal motore. Grado di protezione IP54.  
Compatibilità: Axovia MultiPro 3S io, Ixengo L 3S io, Elixo 500 3S io, Control Box 3S io, Dexxo Pro io, Invisio

art [9016924](#)

## LAMPEGGIANTE LED MASTER PRO 24V

Dimensioni: 92x107 mm. Antenna non integrata. Lampeggio gestito dal motore. Grado di protezione IP54.  
Compatibilità: Axovia 220B RTS, Axovia MultiPro 3S RTS/io, Ixengo S/L 3S RTS, Ixengo L 3S io, Elixo 500 3S RTS/io, Control Box 3S RTS/io, Dexxo Pro RTS/io, Dexxo Optimo RTS, Dexxo Compact RTS, Axroll RTS, Rollixo RTS/io, Invisio

art [9017842](#)

## LAMPEGGIANTE MASTER PRO 230V

Dimensioni: 92x107 mm. Antenna non integrata. Lampeggio gestito dal lampeggiante. Grado di protezione IP54.  
Compatibilità: Elixo 500 230 V RTS, Ixengo S/L RTS + CB 230 RTS, Axroll RTS, Levixo 30/50 RTS

art [9015034](#)

## LAMPEGGIANTE ECO PRO 24V

Dimensioni: 92x107 mm. Antenna non integrata. Lampeggio gestito dal motore. Grado di protezione IP54. Compatibilità: Axovia 220B RTS, Axovia MultiPro 3S RTS/io, Ixengo S/L 3S RTS, Ixengo L 3S io, Elixo 500 3S, RTS/io, Elixo Optimo RTS, Control Box 3S RTS/io, Dexxo Pro RTS/io, Dexxo Optimo RTS, Dexxo Compact RTS, Levixo 24V 40/60

art [9020065](#)



## LAMPEGGIANTE ECO PRO 230V

Dimensioni: 92x107 mm. Antenna non integrata. Lampeggio gestito dal motore. Grado di protezione IP54.  
Compatibilità: Elixo 500 230 V RTS, Elixo 800 230 V RTS, CB 230 RTS, Ixengo S 230 V RTS, Ixengo L 230 V RTS, Levixo 30/50 RTS, Axroll RTS

art [9020138](#)



## ANTENNA RTS

art [2400472](#)



## ANTENNA IO

art [9013953](#)



## BATTERIA DI BACKUP

Compatta che permette il movimento del motore anche il caso di mancata corrente (3/5 apertura e chiusura/24 h)  
Voltaggio: 9,6V

art [9001001](#)



2018

**FOTOCELLULE MASTER PRO 180**

Regolabile fino a 180° (+/- 90°). Fili standard 4+2. Dimensioni: 130x45x45 mm. Compatibili con tutti i motori per cancelli e porte di garage Somfy (esclusi Axovia 220B RTS e Dexxo Optimo RTS).

art 1841216

**FOTOCELLULE MASTER PRO**

art 1841233

**COVER DI PROTEZIONE FOTOCELLULA**

art 9015132

**COLONNINE PER FOTOCELLULE MASTER PRO**

H 500 mm

H 1000 mm

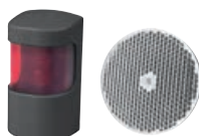
art 9017848

art 9017849

**FOTOCELLULE REFLEX**

Portata: 12 m. Tipo di cavo alimentazione: H05 RR-F 4 x 0.75 mm<sup>2</sup>. Contatti: 1 contatto che può essere settato NO o NC. Classe di isolamento elettrico: II. Auto test di ingresso: sì. Dimensioni: 68 x 25 x 81 mm. Alimentazione: 24 Vac/dc. Indice di protezione: IP 67

art 9013647

**FOTOCELLULE REFLEX**

Portata: 12 m. Alimentazione: 12-24 Vac/dc. Dimensioni: 86 x 44 x 39 mm. Temperatura: da -25°C a +60°C. Indice di protezione: IP 66

art 9018566

**TASTIERA IO IN METALLO**

Per controllare fino a 2 prodotti io dall'esterno dell'abitazione. Facile da montare: non necessita cablaggio. Tasti retroilluminati.

art 1841207

**TASTIERA RTS IN METALLO**

Per controllare fino a 2 prodotti RTS dall'esterno dell'abitazione. Facile da montare: non necessita cablaggio. Tasti retroilluminati.

art 1841116

# Accessori

---



## INTERRUTTORE A CHIAVE CABLATO

Con predisposizione per sblocco a cordina. Per il controllo automatico di un dispositivo.

art [1841201](#)

---



## TASTIERA CABLATA

art [2400581](#)

---



2018

## RICEVITORE STANDAND IO

Ricevitore universale per il controllo tramite telecomando io. Due contatti puliti (uscita), alimentazione 24 V. Compatibile con Connexoon Access io.

art [1841229](#)

---



## RICEVITORE STANDARD RTS

Ricevitore universale per il controllo tramite telecomando RTS. Due contatti puliti (uscita), alimentazione 24 V.

art [1841022](#)

---

# Configuratore prodotti io-homecontrol



Lo strumento che ti semplifica il lavoro d'installazione!

### Set & Go:

Strumento d'installazione per tutti i dispositivi io-homecontrol. Procedura guidata passo dopo passo per configurare i prodotti io dal PC in pochi minuti e senza errori.

- > Visualizzazione istantanea di tutti i dispositivi io-homecontrol del cliente.
- > Regolazione di tutti i motori Somfy io.
- > Abbinamento di tutti i punti di comando io-homecontrol.
- > Personalizzazione dell'installazione.

• Articolo a pagina 273 (EXTERIOR)

INSTALLA TUTTI I PRODOTTI IN TECNOLOGIA IO SEMPLICEMENTE DAL COMPUTER

## 1. Connetti



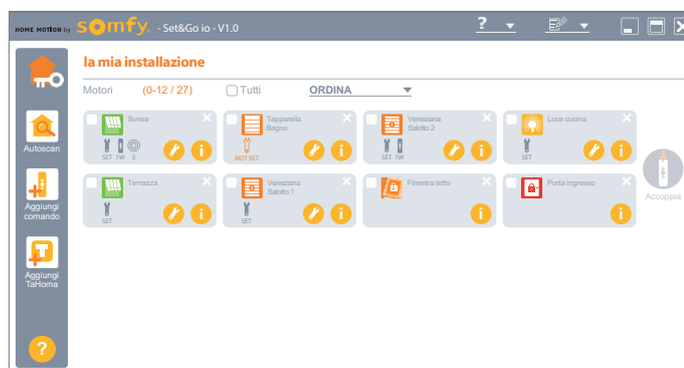
## INSTALLAZIONE DA PC...

- > In pochi minuti
- > Senza errori
- > 100% successo

## 2. Segui la guida

Set&Go: interfaccia intuitiva e semplice

- Visualizza**  
Tutti i prodotti radio io-homecontrol istantaneamente
- Programma**  
Tutti i motori radio io-homecontrol
- Accoppia**  
Tutti i comandi io-homecontrol
- Personalizza**  
L'installazione



## 3. Clicca e il gioco è fatto!



# Access

## Referenze

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                      | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|----------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 1043334  | RDO 50 CSI 25/17                 | B         | 3660849510909 | 160    |
| 1043353  | RDO 50 CSI 20/17                 | B         | 3660849512927 | 160    |
| 1045550  | RDO 50 CSI 30/17                 | B         | 3660849510916 | 160    |
| 1047305  | RDO 50 CSI 35/17                 | B         | 3660849510923 | 160    |
| 1049633  | RDO 50 CSI 40/17                 | B         | 3660849510930 | 160    |
| 1051357  | RDO 50 CSI 50/12                 | B         | 3660849510947 | 160    |
| 1161175  | RDO 50 CSI 55/17                 | B         | 3660849510954 | 160    |
| 1162215  | RDO 50 CSI 60/12                 | B         | 3660849510961 | 160    |
| 1163121  | RDO 50 CSI 70/17                 | B         | 3660849510978 | 160    |
| 1164234  | RDO 50 CSI 80/12                 | B         |               | 160    |
| 1165159  | RDO 50 CSI 85/17                 | B         | 3660849510985 | 160    |
| 1166145  | RDO 50 CSI 100/12                | B         | 3660849510992 | 160    |
| 1167103  | RDO 50 CSI 120/12                | B         | 3660849511005 | 160    |
| 1201073  | LT 80S CSI 150                   | B         |               | 164    |
| 1201074  | LT 80S CSI 200                   | B         |               | 164    |
| 1201080  | LT 80S CSI 250                   | B         |               | 164    |
| 1203032  | LT 80S CSI 300                   | B         |               | 164    |
| 1206110  | COMPACT 200/12 230V              | B         |               | 169    |
| 1206111  | COMPACT 250/08 230V              | B         |               | 169    |
| 1206113  | COMPACT 430/08                   | B         |               | 169    |
| 1206116  | COMPACT 80/25 230V               | B         |               | 169    |
| 1206117  | COMPACT 120/25                   | B         |               | 169    |
| 1207028  | CENTREO 1 60/200 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207029  | CENTREO 1 60/200 230/50 SF       | B         |               | 166    |
| 1207030  | CENTREO 1 60/220 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207031  | CENTREO 1 60/220 230/50 SF       | B         |               | 166    |
| 1207032  | CENTREO 2 60/200 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207033  | CENTREO 2 60/200 230/50 SF       | B         |               | 166    |
| 1207034  | CENTREO 2 60/220 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207035  | CENTREO 2 60/220 230/50 SF       | B         |               | 166    |
| 1207037  | CENTREO 2 76/220 230/50 SF       | B         |               | 166    |
| 1207040  | CENTREO 3 60/220 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207041  | CENTREO 3 60/220 230/50 SF       | B         |               | 166    |
| 1207042  | CENTREO 3 76/220 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207043  | CENTREO 4 60/220 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207045  | CENTREO 4 76/220 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207046  | CENTREO 4 76/240 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207048  | CENTREO 3 76/240 230/50 AF       | B         |               | 166    |
| 1207087  | CENTREO VEO RT 1                 | B         |               | 167    |
| 1207088  | CENTREO VEO RT 1                 | B         |               | 167    |
| 1207089  | CENTREO VEO RT 2                 | B         |               | 167    |
| 1207090  | CENTREO VEO RT 2                 | B         |               | 167    |
| 1207091  | CENTREO VEO RT 2                 | B         |               | 167    |
| 1207092  | CENTREO VEO RT 3                 | B         |               | 167    |
| 1207093  | CENTREO VEO RT 3                 | B         |               | 167    |
| 1207094  | CENTREO VEO RT 3                 | B         |               | 167    |
| 1216127  | DEXXO OPTIMO RTS                 | B         | 3660849510800 | 126    |
| 1216239  | IXENGO S 3S 24V SOLO 1 MOTORE    | B         | 3660849500122 | 94     |
| 1216269  | DEXXO PRO 800 3S RTS             | B         | 3660849514846 | 120    |
| 1216270  | DEXXO PRO 1000 3S RTS            | B         | 3660849514853 | 122    |
| 1216310  | IXENGO S 3S 24V COMFORT PACK RTS | A         | 3660849515690 | 94     |
| 1216325  | DEXXO PRO 1000 3S IO             | A         | 3660849515973 | 122    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                     | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 1216326  | DEXXO PRO 800 3S IO                             | A         | 3660849515980 | 120    |
| 1216339  | LEVIXO 30 RTS                                   | B         |               | 140    |
| 1216340  | LEVIXO 50 RTS                                   | B         |               | 140    |
| 1216352  | DEXXO COMPACT RTS - 1 PEZZO                     | C         | 3660849528232 | 124    |
| 1216364  | ELIXO 500 3S COMFORT PACK RTS                   | B         | 3660849507091 | 104    |
| 1216365  | ELIXO 500 3S 24V COMFORT PACK IO                | A         | 3660849507107 | 104    |
| 1216395  | INVISIO 3S 24V TIPO R                           | C         | 3660849517212 | 98     |
| 1216396  | INVISIO 3S 24V TIPO F                           | C         | 3660849517229 | 98     |
| 1216433  | IXENGO L 230V ECO COMFORT PACK RTS              | B         |               | 96     |
| 1216436  | IXENGO L 230V SOLO 1 MOTORE                     | B         | 3660849519476 | 96     |
| 1216450  | ELIXO 500 230V COMFORT PACK RTS                 | B         |               | 106    |
| 1216451  | ELIXO 500 230V ECO COMFORT PACK RTS             | B         |               | 106    |
| 1216455  | ELIXO 800 230V ECO COMFORT PACK RTS             | B         |               | 108    |
| 1216480  | ELIXO 500 3S CONNECTED PACK IO                  | B         | 3660849520335 | 104    |
| 1216481  | AXOVIA MULTIPRO 3S CONNECTED PACK IO            | B         | 3660849520342 | 88     |
| 1216497  | AXOVIA MULTIPRO 3S COMFORT PACK RTS             | B         | 3660849508272 | 88     |
| 1216498  | AXOVIA MULTIPRO 3S SOLO 1 MOTORE                | B         | 3660849520434 | 88     |
| 1216499  | AXOVIA MULTIPRO 3S SOLO 2 MOTORI                | B         |               | 88     |
| 1216500  | AXOVIA MULTIPRO 3S COMFORT PACK IO              | B         | 3660849520458 | 88     |
| 1216502  | AXOVIA 220B 24V COMFORT PACK                    | B         | 3660849520472 | 86     |
| 1216504  | AXOVIA 220B 24V SOLO 1 MOTORE                   | B         | 3660849520496 | 86     |
| 1216506  | AXOVIA 220B 24V COMFORT PACK IO                 | B         | 3300980000128 | 86     |
| 1216527  | AXOVIA 220B 24V CONNECTED PACK IO               | B         |               | 86     |
| 1216529  | DEXXO PRO 800 PACK CONNECTED                    | A         | 3660849528133 | 120    |
| 1216530  | DEXXO 1000 PACK CONNECTED                       | A         | 3660849535100 | 122    |
| 1216555  | IXENGO L 3S 24V COMFORT PACK RTS                | B         | 3660849541118 | 92     |
| 1216558  | IXENGO L 3S 24V COMFORT PACK IO                 | A         | 3660849541125 | 92     |
| 1216559  | IXENGO L 3S 24V CONNECTED PACK IO               | A         | 3660849541132 | 92     |
| 1216560  | IXENGO L 3S 24V SOLO 1 MOTORE IO                | A         | 3660849541170 | 92     |
| 1216588  | LEVIXO 40 24V RTS                               | B         |               | 138    |
| 1216589  | LEVIXO 60 24V RTS                               | B         |               | 138    |
| 1780789  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 79 NM                    | A         | 3660849512101 | 155    |
| 1782097  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 95 NM 1 M                | C         | 3660849516185 | 155    |
| 1782098  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 95 NM 5 M                | C         | 3660849516192 | 155    |
| 1782099  | ANTICADUTA 147 NM CAVO 1 M                      | C         | 3660849516208 | 155    |
| 1782100  | ANTICADUTA 147 NM CAVO 5 M                      | C         | 3660849516215 | 155    |
| 1782101  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 332 NM                   | C         |               | 165    |
| 1782774  | TRASMETTITORE UNIVERSALE COSTA DI SICUREZZA     | C         | 3660849519001 | 154    |
| 1805229  | COMANDO A CHIAVE CON SBLOCCO                    | B         |               | 168    |
| 1805253  | SECURITY BOX + COMANDO A CHIAVE                 | B         |               | 168    |
| 1811362  | TELECOMANDO TSA 3B VEO RT                       | B         |               | 168    |
| 1811429  | CONNEXOON IO                                    | A         | 3660849507169 | 170    |
| 1811465  | CONNEXOON IO 2 APP W+A                          | A         | 3660849507176 | 170    |
| 1811536  | CONTROL BOX VEO RT                              | B         |               | 168    |
| 1822256  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 2,4 M 10 PEZZI | B         | 3660849513016 | 156    |
| 1822257  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 2,4 M 1 PEZZO  | B         | 3660849527860 | 156    |
| 1822258  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 2,5 M 1 PEZZO  | B         | 3660849527853 | 156    |
| 1822259  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 3,0 M 1 PEZZO  | B         |               | 156    |
| 1822260  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 3,5 M 1 PEZZO  | B         |               | 156    |
| 1822261  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 4,0 M 1 PEZZO  | B         |               | 156    |
| 1822262  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 4,5 M 1 PEZZO  | B         |               | 156    |
| 1822263  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 5,0 M 1 PEZZO  | B         |               | 156    |
| 1822265  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 6,0 M 1 PEZZO  | B         |               | 156    |
| 1822285  | SENSORE RADIO PORTA PEDONALE                    | B         | 3660849514730 | 136    |
| 1841021  | SBLOCCO ESTERNO A CHIAVE - AXOVIA               | B         | 3660849524357 | 113    |
| 1841022  | RICEVITORE STANDARD RTS                         | A         | 3660849500139 | 174    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                     | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 1841026  | KEYTIS 2 RTS                                    | A         | 3660849500153 | 171    |
| 1841053  | KEYTIS 4 IO                                     | A         | 3660849500160 | 171    |
| 1841054  | KEYTIS 4 HOME IO                                | A         | 3660849500177 | 171    |
| 1841056  | AXROLL RTS                                      | A         |               | 152    |
| 1841064  | KEYGO RTS                                       | A         | 3660849410643 | 171    |
| 1841116  | TASTIERA RTS IN METALLO                         | B         |               | 173    |
| 1841134  | KEYGO IO  | B         | 3660849503871 | 171    |
| 1841140  | CONTROL BOX 3S AXOVIA RTS + 2 KEYGO             | B         | 3660849515782 | 100    |
| 1841141  | CONTROL BOX 3S AXOVIA IO + 2 KEYGO              | B         | 3660849515799 | 100    |
| 1841143  | CONTROL BOX 3S AXOVIA RTS                       | B         | 3660849515898 | 100    |
| 1841147  | CONTROL BOX 3S IXENGO RTS + 2 KEYGO             | B         | 3660849515935 | 100    |
| 1841148  | CONTROL BOX 3S IXENGO IO + 2 KEYGO              | B         | 3660849515942 | 100    |
| 1841149  | CONTROL BOX 3S IXENGO RTS                       | B         | 3660849515959 | 100    |
| 1841150  | CONTROL BOX 3S IXENGO IO                        | B         | 3660849529093 | 100    |
| 1841163  | ROLLIXO RTS                                     | B         | 3660849516901 | 150    |
| 1841164  | ROLLIXO RTS PREMIUM                             | B         |               | 150    |
| 1841165  | ROLLIXO IO                                      | B         | 3660849516925 | 150    |
| 1841166  | ROLLIXO IO PREMIUM                              | B         | 3660849516932 | 150    |
| 1841189  | CONTROL BOX 3S INVISIO IO                       | C         |               | 99     |
| 1841190  | CONTROL BOX 3S INVISIO RTS                      | C         |               | 99     |
| 1841201  | INTERRUTTORE A CHIAVE CABLATO                   | B         |               | 174    |
| 1841207  | TASTIERA IO IN METALLO                          | B         |               | 173    |
| 1841212  | CB 230 RTS                                      | B         | 3660849519483 | 102    |
| 1841216  | FOTOCCELLULE MASTER PRO 180                     | B         | 3660849520380 | 173    |
| 1841218  | MODULO ESTERNO ORIGIN                           | B         | 3660849506179 | 71     |
| 1841219  | MODULO ESTERNO PREMIUM 1 PULSANTE               | B         | 3660849506186 | 71     |
| 1841220  | MODULO TASTIERA ESTERNA                         | B         | 3660849506193 | 70     |
| 1841221  | MODULO ESTERNO PREMIUM 2 PULSANTI               | B         | 3660849506209 | 71     |
| 1841222  | MONITOR RTS                                     | B         | 3660849506216 | 70     |
| 1841223  | MONITOR IO                                      | B         | 3660849506223 | 70     |
| 1841224  | MONITOR IO PREMIUM                              | B         | 3660849506230 | 70     |
| 1841225  | KIT ORIGIN RTS 1 PULSANTE                       | B         | 3660849506247 | 69     |
| 1841226  | KIT ORIGIN IO 1 PULSANTE                        | B         | 3660849506254 | 69     |
| 1841227  | KIT PREMIUM IO 1 PULSANTE                       | B         | 3660849506261 | 69     |
| 1841228  | KIT PREMIUM IO 2 PULSANTI                       | B         | 3660849506278 | 69     |
| 1841229  | RICEVITORE STANDARD IO                          | B         | 3660849543846 | 174    |
| 1841233  | FOTOCCELLULE MASTER PRO                         | B         |               | 173    |
| 1841244  | MODULO PULSANTIERA 2 PULSANTI                   | B         |               | 71     |
| 1841245  | MODULO PULSANTIERA 4 PULSANTI                   | B         |               | 71     |
| 1841246  | MODULO PULSANTIERA 5 PULSANTI                   | B         |               | 71     |
| 1841247  | CITOFONO INTERNO                                | B         |               | 70     |
| 1841251  | CONTROL BOX 3S AXOVIA IO                        | B         | 3660849515881 | 100    |
| 1875067  | 2 BADGE   | A         | 3660849501068 | 55     |
| 2300058  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 2,5 M 10 PEZZI | C         |               | 156    |
| 2300059  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 3,0 M 10 PEZZI | C         |               | 156    |
| 2300060  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 3,5 M 10 PEZZI | C         |               | 156    |
| 2300061  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 4,0 M 10 PEZZI | C         |               | 156    |
| 2300062  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 4,5 M 10 PEZZI | C         |               | 156    |
| 2300063  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 5,0 M 10 PEZZI | C         |               | 156    |
| 2300065  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 6,0 M 5 PEZZI  | C         |               | 156    |
| 2300072  | KIT REGOLAZIONE LUNGHEZZA                       | B         | 3660849512576 | 157    |
| 2400458  | KIT PER BASCULANTI                              | B         | 3660849004583 | 137    |
| 2400459  | KIT PER PORTE A BATTENTE                        | B         | 3660849004590 | 137    |
| 2400472  | ANTENNA RTS                                     | B         | 3660849004729 | 172    |
| 2400484  | PASSA CAVO A PAVIMENTO - ELIXO                  | B         | 3660849004842 | 115    |
| 2400485  | STAFFE PER MURI IRREGOLARI - AXOVIA 220B        | B         | 3660849004859 | 113    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE  | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--|-----------|---------------|--------|
| 2400487  | SGANCIO A CHIAVE ESTERNO - AXOVIA                  | B         | 3660849004873 | 113    |
| 2400581  | TASTIERA CABLATA                                   | B         | 3660849005818 | 174    |
| 2400650  | KIT PORTA SEZIONALE                                | B         | 3660849006501 | 137    |
| 2400651  | KIT BLOCCA PORTA                                   | B         | 3660849006518 | 137    |
| 2400657  | KIT SENSORE PORTA PEDONALE                         | B         | 3660849006570 | 136    |
| 2400873  | KIT PORTA SEZIONALE ADATTATORE                     | B         | 3660849008734 | 137    |
| 2401290  | KIT VIDEOCITOFONO V200 - BIANCO                    | A         | 3660849503833 | 76     |
| 2401296  | KIT VIDEOCITOFONO V400 - BIANCO                    | A         | 3660849503932 | 78     |
| 2401330  | KIT VIDEOCITOFONO V100                             | A         | 3660849504960 | 75     |
| 2401446  | KIT VIDEOCITOFONO V500                             | A         | 3660849507916 | 79     |
| 2401547  | VIDEO DOORPHONE V300                               | A         | 3660849541156 | 77     |
| 9001001  | BATTERIA DI BACKUP                                 | B         | 3660849500207 | 172    |
| 9001297  | CORONA 101,6                                       | B         |               | 165    |
| 9001312  | KIT ADATTATORE TUBO 102 RUOTA+CORONA               | B         |               | 165    |
| 9001313  | KIT ADATTATORE TUBO 108X3,6 RUOTA+CORONA           | B         |               | 165    |
| 9011069  | CREMAGLIERA IN ACCIAIO - ELIXO                     | B         |               | 114    |
| 9011073  | SERRATURA ELETTRICA 24V                            | B         | 3660849524753 | 113    |
| 9011074  | FERMO A PAVIMENTO PER SERRATURA ELETTRICA - AXOVIA | B         | 3660849524746 | 113    |
| 9011089  | CREMAGLIERA IN NYLON FISSAGGIO DAL BASSO - ELIXO   | B         | 3660849110895 | 114    |
| 9011090  | CREMAGLIERA IN NYLON FISSAGGIO DALL'ALTO - ELIXO   | B         | 3660849500238 | 114    |
| 9012961  | SBLOCCO MANUALE ESTERNO A CHIAVE                   | A         | 3660849500245 | 136    |
| 9013451  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA                   | B         |               | 157    |
| 9013452  | STRISCIA DI CONTATTO AL METRO                      | B         | 3660849512217 | 155    |
| 9013453  | KIT PORTA SEZIONALE E ADATTATORE - RESISTIVO       | B         | 3660849512224 | 157    |
| 9013454  | KIT ACCESSORI COSTA                                | B         | 3660849512231 | 155    |
| 9013456  | KIT CONNESSIONE RESISTIVO                          | B         | 3660849519988 | 154    |
| 9013457  | PINZA PER CONNETTORI                               | B         |               | 155    |
| 9013647  | FOTOCPELLULA REFLEX                                | B         | 3660849136475 | 173    |
| 9013747  | BRACCIO SCORREVOLE AXOVIA                          | B         | 3660849510541 | 91     |
| 9013749  | BRACCIO CONGIUNG. MOTORE LUNGO                     | B         | 3660849510565 | 91     |
| 9013811  | BINARIO A CATENA 2,9 M 1 PEZZO                     | B         | 8027908302809 | 134    |
| 9013812  | BINARIO A CATENA 2,9 M 2 PEZZI                     | B         | 8027908302816 | 134    |
| 9013813  | BINARIO A CATENA 3,5 M 1 PEZZO                     | B         | 8027908302823 | 134    |
| 9013814  | BINARIO A CATENA 3,5 M 2 PEZZI                     | B         | 8027908302830 | 134    |
| 9013815  | BINARIO A CINGHIA 2,9 M 1 PEZZO                    | B         | 8027908302847 | 134    |
| 9013816  | BINARIO A CINGHIA 2,9 M 2 PEZZI                    | B         | 8027908304124 | 134    |
| 9013817  | BINARIO A CINGHIA 3,5 M 1 PEZZO                    | B         | 8027908302854 | 134    |
| 9013818  | BINARIO A CINGHIA 3,5 M 2 PEZZI                    | B         | 8027908304131 | 134    |
| 9013819  | BINARIO A CATENA 2,9 M 1 PEZZO                     | B         | 8027908302861 | 134    |
| 9013820  | BINARIO A CATENA 3,5 M 1 PEZZO                     | B         | 8027908302878 | 134    |
| 9013822  | KIT ADATTATORE 133X2,5                             | B         |               | 165    |
| 9013824  | KIT ADATTATORE 133X4 RUOTA+CORONA                  | B         |               | 165    |
| 9013924  | BRACCIO CORTO AXOVIA MULTIPRO                      | B         | 3660849511081 | 91     |
| 9013927  | KIT MANIGLIA DI SBLOCCO                            | B         |               | 168    |
| 9013953  | ANTENNA IO   | B         | 3660849500269 | 172    |
| 9014044  | CLIPS KEYTIS                                       | B         |               | 171    |
| 9014082  | LAMPEGGIANTE MASTER PRO 24V RTS                    | B         | 3660849500276 | 172    |
| 9014360  | KIT FISSAGGIO SU COLONNA STRETTA - AXOVIA MULTIPRO | B         | 3660849511845 | 113    |
| 9014462  | KIT SUPPORTO A SOFFITTO                            | B         | 3660849144623 | 136    |
| 9014481  | BRACCIO CURVO REGOLABILE                           | B         | 3660849144814 | 137    |
| 9014482  | BRACCIO ARTICOLATO                                 | B         | 3660849144524 | 137    |
| 9014597  | COSTA SICUREZZA PASSIVA 0-300 - ELIXO              | B         | 3660849527914 | 115    |
| 9014598  | COSTA SICUREZZA PASSIVA 300-500 - ELIXO            | B         | 3660849527907 | 115    |
| 9014609  | BRACCETTO DI FISSAGGIO REGOLABILE CORTO - IXENGO   | B         | 3660849500290 | 114    |
| 9014610  | BRACCETTO DI FISSAGGIO REGOLABILE LUNGO - IXENGO   | B         | 3660849500306 | 114    |
| 9014882  | ADATTATORI IN PLASTICA                             | B         | 3660849513023 | 155    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE   | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 9014991  | CLIP PARASOLE                                       | B         |               | 171    |
| 9015034  | LAMPEGGIANTE MASTER PRO 230V                        | B         | 3660849500344 | 172    |
| 9015132  | COVER DI PROTEZIONE FOTOCELLULE                     | B         | 3660849527624 | 173    |
| 9015219  | PIASTRA DI FISSAGGIO SOPRA STECCA                   | B         |               | 137    |
| 9015220  | PROFILO IN GOMMA 14/36/9,6 (AL M)                   | B         |               | 157    |
| 9015221  | PROFILO GOMMA 20 MM (AL M)                          | B         | 3660849527419 | 157    |
| 9015222  | CELLULE OTTICHE 6 M                                 | B         | 3660849527402 | 154    |
| 9015290  | KIT CONNESSIONE OTTICO                              | B         | 3660849519926 | 154    |
| 9015363  | KIT ADATTATORE Ø 60 / Ø 34                          | B         |               | 168    |
| 9015364  | KIT ADATTATORE Ø 60 / Ø 42                          | B         |               | 168    |
| 9015366  | KIT ADATTATORE Ø 60 / Ø 48                          | B         |               | 168    |
| 9015371  | BINARIO A CINGHIA 5,8 M 2 PEZZI                     | B         | 3660849500368 | 134    |
| 9015416  | BINARIO A CINGHIA 4,5 M 2 PEZZI                     | B         | 3660849500375 | 134    |
| 9015607  | BLOCCO MECCANICO                                    | B         | 3660849514532 | 136    |
| 9015608  | ALLARME SIRENA                                      | B         | 3660849514549 | 136    |
| 9015858  | KIT BATTERIA  | B         |               | 124    |
| 9015859  | KIT SOLARE  | B         |               | 124    |
| 9015965  | SOLAR SET   | B         | 3660849515621 | 112    |
| 9015982  | CAVO SPIRALE  | B         | 3660849519964 | 154    |
| 9016089  | BRACCIO DRITTO 495 MM                               | B         |               | 137    |
| 9016617  | BRACCIO CURVO 390 MM                                | B         | 3660849509040 | 137    |
| 9016618  | BRACCIO CURVO 245 MM                                | B         | 3660849536336 | 137    |
| 9016619  | STAFFA DA FISSARE A SOFFITTO/MURO                   | B         | 3660849509026 | 136    |
| 9016620  | STAFFA DA FISSARE ALLA PORTA                        | B         | 3660849509033 | 136    |
| 9016662  | PROFILO GOMMA 14/36/7,4 (AL MT)                     | B         |               | 157    |
| 9016731  | KIT ADATTATORI PER CORONA                           | B         |               | 168    |
| 9016732  | BATTERIA DI BACKUP - ELIXO                          | B         | 3660849515805 | 115    |
| 9016762  | STOPPER STECCA TERMINALE                            | B         | 3660849515911 | 154    |
| 9016875  | KIT PORTA SEZIONALE E ADATTATORE - OTTICO           | B         | 3660849516147 | 157    |
| 9016924  | LAMPEGGIANTE MASTER PRO 24V IO                      | B         | 3660849516222 | 172    |
| 9017043  | BASE ANCORAGGIO - LEVIXO 30/50                      | B         |               | 142    |
| 9017045  | GOMMA PROTEZIONE PER ASTA                           | B         |               | 143    |
| 9017832  | ALLARME ROLLIXO                                     | B         | 3660849516956 | 155    |
| 9017842  | LAMPEGGIANTE LED MASTER PRO 24V                     | B         | 3660849516963 | 172    |
| 9017848  | COLONNINA PER FOTOCELLULE H 500                     | B         |               | 173    |
| 9017849  | COLONNINA PER FOTOCELLULE H 1000                    | B         |               | 173    |
| 9018015  | COSTA SICUREZZA ATTIVA 1,5 M - ELIXO                | B         |               | 115    |
| 9018069  | SUPPORTO REGOLABILE                                 | B         |               | 165    |
| 9018163  | COSTA SICUREZZA ATTIVA 2,00 M - ELIXO               | B         |               | 115    |
| 9018250  | ASTA RETTANGOLARE 3 M                               | B         |               | 142    |
| 9018251  | ASTA RETTANGOLARE 5 M                               | B         |               | 142    |
| 9018566  | FOTOCELLULA REFLEX                                  | B         |               | 173    |
| 9018569  | USCITA CASSONETTO CON ANELLO                        | A         |               | 165    |
| 9018902  | CELLULE OTTICHE 24V                                 | B         | 3660849519025 | 154    |
| 9019459  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 147 NM - MANOVRA SOCCORSO    | B         |               | 165    |
| 9019460  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 147 NM - CATENA 10 M         | B         |               | 165    |
| 9019503  | STAFFA FISSAGGIO REGOLABILE - IXENGO                | B         |               | 114    |
| 9019511  | STAFFA DA SILDARE PER FISSAGGIO A PILASTRO - IXENGO | B         | 3660849541309 | 114    |
| 9019552  | SERRATURA ELETTRICA 12V - IXENGO                    | B         | 3660849519650 | 114    |
| 9019589  | KIT COSTA SICUREZZA RADIO IN GOMMA H 58 - ELIXO     | B         | 3660849519742 | 115    |
| 9019611  | KIT COSTA SICUREZZA RADIO IN GOMMA H 90 - ELIXO     | B         | 3660849519780 | 115    |
| 9019745  | KIT DI ARRESTO MECCANICO - IXENGO                   | B         | 3660849536503 | 114    |
| 9019894  | BRACCIO CURVO SX AXOVIA MULTIPRO                    | B         |               | 90     |
| 9019895  | BRACCIO CURVO SDX AXOVIA MULTIPRO                   | B         |               | 90     |
| 9019896  | BRACCIO LATO CANCELLO CORTO                         | B         |               | 90     |
| 9019897  | BRACCIO LATO CANCELLO MEDIO                         | B         |               | 90     |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (la data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE   | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 9019898  | BRACCIO LATO CANCELLO LUNGO                           | B         |               | 90     |
| 9019899  | STAFFA FISSAGGIO BRACCIO IN ACCIAIO                   | B         |               | 90     |
| 9019900  | BRACCIO LATERALE MOTORE CORTO AXOVIA MULTIPRO         | B         |               | 91     |
| 9019901  | BRACCIO MOTORE MEDIO AXOVIA MULTIPRO                  | B         |               | 91     |
| 9019902  | BRACCIO LATERALE MOTORE LUNGO AXOVIA MULTIPRO         | B         |               | 91     |
| 9019903  | BRACCIO APERTURA INCLINATA AXOVIA                     | B         |               | 91     |
| 9020019  | SUPPORTO A PARETE PER 1 MODULO                        | B         | 3660849506285 | 72     |
| 9020020  | SUPPORTO A INCASSO PER 1 MODULO                       | B         | 3660849506292 | 72     |
| 9020021  | ANTIPIOGGIA A PARETE PER 1 MODULO                     | B         | 3660849506308 | 72     |
| 9020022  | ANTIPIOGGIA A INCASSO PER 1 MODULO                    | B         | 3660849506315 | 72     |
| 9020023  | SUPPORTO A PARETE PER 2 MODULI                        | B         | 3660849506322 | 72     |
| 9020024  | SUPPORTO A INCASSO PER 2 MODULI                       | B         | 3660849506339 | 72     |
| 9020025  | ANTIPIOGGIA A PARETE PER 2 MODULI                     | B         | 3660849506346 | 72     |
| 9020026  | ANTIPIOGGIA A INCASSO PER 2 MODULI                    | B         | 3660849506353 | 72     |
| 9020027  | ALIMENTATORE 230V                                     | B         | 3660849506360 | 73     |
| 9020028  | ALIMENTATORE 230V PER GRANDI SISTEMI                  | B         | 3660849506377 | 73     |
| 9020029  | DISTRIBUTORE PASSIVO                                  | B         | 3660849506384 | 73     |
| 9020030  | INVERTITORE DI INGRESSI                               | B         | 3660849506391 | 73     |
| 9020031  | MODULO RELÈ   | B         | 3660849506407 | 73     |
| 9020032  | CONVERTITORE PER IL MODULO TASTIERA                   | B         | 3660849506414 | 73     |
| 9020033  | CAVO VSYSTEM PRO MATASSA 100 M                        | B         | 3660849506421 | 73     |
| 9020034  | CAVO VSYSTEM PRO MATASSA 200 M                        | B         | 3660849506438 | 73     |
| 9020065  | LAMPEGGIANTE ECO PRO 24V                              | B         |               | 172    |
| 9020138  | LAMPEGGIANTE ECO PRO 230V                             | B         |               | 172    |
| 9020718  | KIT LEDS PER ASTA LEVIXO                              | B         |               | 143    |
| 9020719  | BASE ANCORAGGIO - LEVIXO 40/60                        | B         |               | 142    |
| 9020720  | APPOGGIO MOBILE ASTA                                  | B         |               | 143    |
| 9020722  | APPOGGIO FISSO ASTA                                   | B         |               | 143    |
| 9020723  | RILEVATORE PER SPIRALE MAGNETICA                      | B         |               | 143    |
| 9020724  | SPIRALE MAGNETICA                                     | B         |               | 143    |
| 9020725  | KIT DI FISSAGGIO PER ASTA RETTANGOLARE - LEVIXO 40/60 | B         |               | 142    |
| 9020726  | KIT DI FISSAGGIO PER ASTA ARROTONDA - LEVIXO 40/60    | B         |               | 142    |
| 9020732  | ASTA ARROTONDATA 3 M - LEVIXO 40/60                   | B         |               | 142    |
| 9020734  | ASTA ARROTONDATA 5 M - LEVIXO 40/60                   | B         |               | 142    |
| 9020736  | ASTA ARROTONDATA 6 M - LEVIXO 40/60                   | B         |               | 142    |
| 9020880  | MODULO INFORMAZIONI                                   | B         |               | 70     |
| 9146500  | ZOCCOLO   | B         |               | 169    |
| 9146501  | CATENA  | B         |               | 169    |
| 9146510  | MENSOLA   | B         |               | 169    |
| 9146521  | ALBERO DI FISSAGGIO                                   | B         |               | 169    |
| 9146580  | ASSE DI TRASCINAMENTO                                 | B         |               | 169    |
| 9146582  | ANELLO DI FERMO ZINCATO                               | B         |               | 169    |
| 9685122  | USCITA VERTICALE AD INCASSO LUNGHEZZA 330 MM          | A         | 3660849539627 | 162    |
| 9685140  | MANIGLIA PER USCITE CASSONETTO AD INCASSO             | A         | 3660849539641 | 161    |
| 9685142  | USCITA VERTICALE AD INCASSO LUNGHEZZA 400 MM          | A         | 3660849539665 | 162    |
| 9700549  | ANTICADUTA 364 NM                                     | B         |               | 169    |
| 9761013  | CORONA 102X2,5  | A         | 3660849540326 | 161    |
| 9762013  | RUOTA 102X2,5   | A         | 3660849540333 | 161    |



### Indice

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Connexoon io                             | 184 | Pergola Tilt 24V WT                             | 234 |
| Comandi e automatismi. Guida alla scelta | 186 | Control Unit tilting Pergola io                 | 235 |
| Nina & Nina Timer io                     | 188 | Pergola io                                      | 236 |
| Smoove io                                | 190 | Maestria io                                     | 237 |
| Smoove RTS                               | 191 | Maestria io RH                                  | 238 |
| Telecomandi io                           | 192 | Maestria 50 WT                                  | 239 |
| Telecomandi RTS                          | 194 | Altus 40 RTS                                    | 240 |
| Sensori e Ricevitori io                  | 196 | Sunea screen 40 io                              | 240 |
| Sensori e Ricevitori RTS                 | 198 | LS 40 WT  | 241 |
| Comandi e Ricevitori cablati             | 200 | Sunea screen io                                 | 242 |
| Sensori cablati e Kit RTS                | 202 | Sunilus screen io                               | 243 |
| Abaci di scelta per screen verticali ø40 | 204 | Altus 50 WT RH                                  | 244 |
| Abaci di scelta per screen verticali ø50 | 205 | Loggia RTS                                      | 244 |
| Abaci di scelta per frangisole - J4      | 205 | ILT 2   | 245 |
| Abaci di scelta: tende a bracci          | 206 | LT50 HiPro WT 32                                | 246 |
| Abaci di scelta: tende all'italiana      | 207 | LT50 RS485                                      | 247 |
| Abaci di scelta per tapparelle           | 208 | LT50 RH   | 248 |
| Kit Oximo 40 WireFree RTS                | 211 | Phoenix WT                                      | 249 |
| Ilmo 40 WT                               | 212 | TTS HiPro WT                                    | 250 |
| RS100 io & io Hybrid                     | 213 | Accessori TTS                                   | 251 |
| Oximo io                                 | 214 | Adattatori tapparelle                           | 252 |
| Altus RS io 50/60                        | 215 | Adattatori tende                                | 253 |
| Oximo WT                                 | 216 | Adattatori tondi                                | 254 |
| Ilmo 2 50 WT                             | 217 | Tubi e rulli - Barre da 6 m                     | 255 |
| LT50 HiPro WT 17                         | 218 | Supporti  | 256 |
| LT60 HiPro WT                            | 219 | Calotte   | 260 |
| LT50 HiPro WT 12                         | 220 | Cintini   | 262 |
| SCS                                      | 221 | Accessori elettrici                             | 263 |
| Sunilus io                               | 222 | J4 io   | 264 |
| Sunea io                                 | 223 | J4 RTS  | 265 |
| Orea RTS                                 | 224 | J4 WT   | 266 |
| Orea WT                                  | 225 | Accessori J4                                    | 267 |
| Altus RTS                                | 226 | Linkeo 4  | 268 |
| Capottina                                | 227 | Linkeo 2  | 269 |
| Sunea CSI RTS                            | 228 | Rodeo   | 270 |
| LT50 CSI RTS                             | 229 | Kit Yslo Flex RTS                               | 271 |
| LT50 CSI WT                              | 230 | Yslo RTS  | 272 |
| LT60 CSI WT                              | 231 | Configuratore prodotti io-homecontrol. Set & Go | 273 |
| Accessori CSI                            | 232 | Referenze                                       | 274 |

# Connexoon io



Connexoon® App è disponibile per Android e iOS.



## Gestione intuitiva tramite smartphone anche da remoto.

Con **CONNEXOON**, Somfy offre il massimo della connettività sin dalla prima installazione. Controllo e gestione remota dei dispositivi tramite smartphone. Creazione di scenari personalizzati. Funzioni adattabili alle esigenze personali che cambiano nel tempo. Gestisce fino a 40 motori e fino a 40 sensori.

È facile entrare nel mondo di Somfy Connect  
**Installazione Plug&Play:** il collegamento ad internet avviene subito dopo l'installazione del box e all'abbinamento dei prodotti Somfy installati.

CONNEXOON è compatibile con tutti i prodotti in tecnologia io-homecontrol.

|                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1 App a scelta     | Window + Terrace   | Window + Access    |
| <b>art</b> 1811429 | <b>art</b> 1811540 | <b>art</b> 1811465 |
| <b>EU</b> 169,00   | <b>EU</b> 199,00   | <b>EU</b> 199,00   |

### Dettaglio funzioni tecniche

|  |              |
|--|--------------|
| Numero massimo di dispositivi consigliati per installazione                | 10*          |
| Numero massimo di attuatori  | 40 in totale |
| Numero massimo di sensori luminosità, temperatura e vento (Window/Terrace) |              |
| Numero massimo di rilevatori di apertura (Window)                          |              |
| Numero massimo di scenari  | 4            |
| Numero massimo di programmazioni orarie (Window)                           | 8            |
| Numero massimo di automatismi sole/temperatura (Window/Terrace)            | 4/sensore    |
| Numero massimo di automatismi protezione finestra (Window)                 | 4/sensore    |
| Numero massimo di lampade HUE  | 1 bridge     |

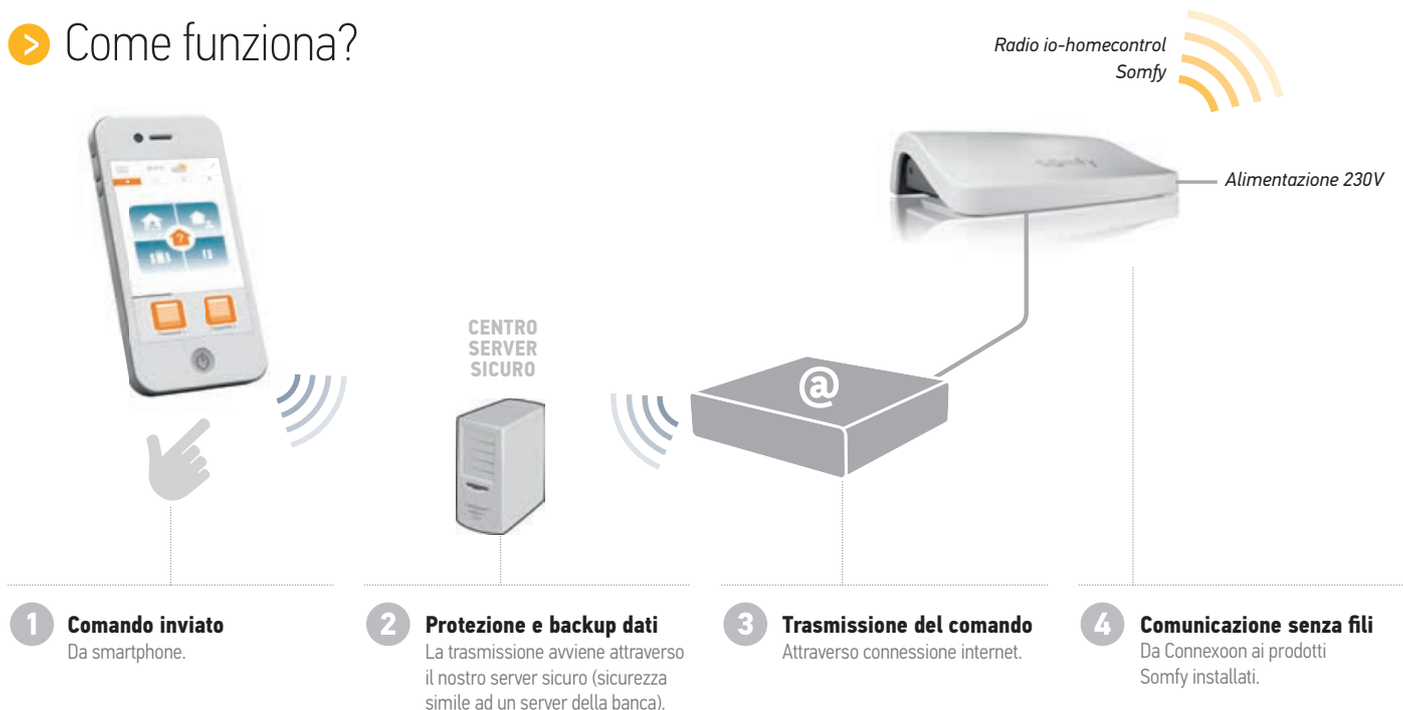
\* numero di dispositivi consigliati per installazione. E' possibile registrare un numero maggiore di dispositivi, ma potrebbero manifestarsi rallentamenti sulla fluidità dell'applicazione.

### FACILE DA INSTALLARE



1. Collega Connexoon alla corrente.
2. Premi per 2 secondi il tasto PROG sul comando locale (Smoove). Poi premi 0,5 secondi sul tasto PROG di Connexoon.
3. Il motore si muove "su/giù" per confermare l'avvenuta connessione.
4. Ora puoi anche collegare il cavo di rete LAN per la gestione dei tuoi dispositivi tramite smartphone.

## > Come funziona?



## MENÙ INTUITIVI E DIFFERENZIATI

**SCENARI:** Dopo aver impostato lo scenario desiderato, (Compleanno, Cena con amici...) basta un click per richiamarlo!

**I MIEI DISPOSITIVI:** Basta scorrere con il dito per identificare e attivare i diversi dispositivi.

**VERIFICA DISPOSITIVI:** Con un solo click è possibile ricevere conferma sull'avvenuto comando.



CONNEXOON  
TERRACE

> In più!

### MUSICA

Gestisce e riproduce la musica presente sullo smartphone.

### SENSORE SOLE E TEMPERATURA

Gestisce le funzioni del sensore sole e di temperatura.

#### DISPOSITIVI COMPATIBILI:



CONNEXOON  
WINDOW

> In più!

### TIMER

Imposta funzioni automatiche in base al timer.

### SENSORE SOLE E TEMPERATURA

Gestisce le funzioni del sensore sole e di temperatura.

#### DISPOSITIVI COMPATIBILI:



CONNEXOON  
ACCESS

> In più!

### FUNZIONE GPS

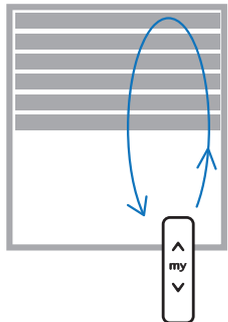
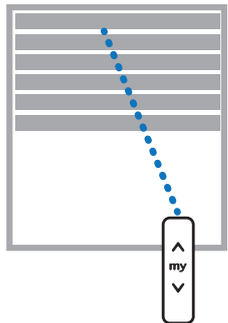
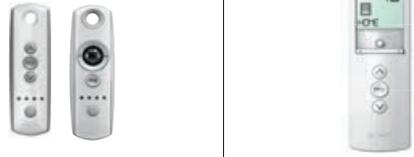
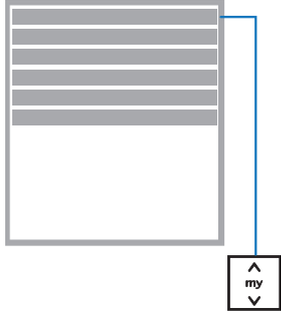
Impostata la distanza desiderata, non sarà più necessario aprire o chiudere con un comando il cancello o il garage: sarà la posizione del GPS all'interno dello smartphone a dare il comando.

#### DISPOSITIVI COMPATIBILI:



# Comandi e automatismi

GUIDA ALLA SCELTA

|                      |  | COMANDO INDIVIDUALE   | CENTRALIZZAZIONE   |
|----------------------|--|---|--|
| RADIO IO HOMECONTROL |  <p>Bidirezionale</p>     |  <p>Smoove<br/>Situo 1<br/>Situo 1 Variation</p> |  <p>Situo 5<br/>Situo 5 Variation<br/>Nina</p>     |
| RADIO RTS            |  <p>Monodirezionale</p> |  <p>Smoove<br/>Telis 1<br/>Telis 1 Modulis</p> |  <p>Telis 4<br/>Telis 4 Modulis<br/>Telis 16</p> |
| CABLATO              |                         |  <p>Inis KE0</p>                               |  <p>Smoove UNO IB</p>                           |

| FUNZIONE TIMER   |   | AUTOMATISMI E SENSORI  |   |  |  |  |  |
|--|---|--|---|--|--|--|--|
|  <p>Chronis</p>           |  <p>nina Timer</p>     |  <p>Sunis II WireFree</p> |  <p>Eolis 3D</p>       |  <p>Eolis<br/>Eolis WireFree</p> |  <p>Ricevitore luci dimmerabile</p> |  |  |
|  <p>Telis Chronis 6</p> |  <p>Sunis Indoor</p> |  <p>Sunis WireFree</p>  |  <p>Thermo Sunis</p> |  <p>Eolis<br/>Eolis 3D</p>      |  <p>Telis Soliris</p>              |  <p>Soliris</p> |  <p>Ricevitore luci</p> |
|  <p>Chronis Smoove</p>  |  <p>Soliris</p>      |  |   |  <p>Soliris Smoove</p>        |  |  |  |

# Nina & Nina Timer io

## Nina



BASE

CAVO  
ALIMENTAZIONE

COVER  
NERA

Batteria integrata: Nina e Nina Timer non utilizzano pile; si ricaricano comodamente posizionandoli sulla loro base inclusa nella confezione.

## Gestione completa della casa in un unico telecomando!

Controllo di tutti i prodotti Somfy io individualmente o in gruppo. Interfaccia personalizzabile: identificare e rinominare le diverse stanze della casa. Controllo preciso: con un semplice gesto: apri/chiudi/stop. Grafica intuitiva: il comando avviene in tempo reale. Creare scenari automatici: per esempio "Esco di casa" (chiude le tapparelle, spegne le luci e attiva l'allarme).

- > Comando multicanale con touchscreen con feedback della posizione
- > Con NINA è possibile comandare fino a 60 prodotti io
- > Con NINA TIMER è possibile comandare fino a 50 prodotti io
- > Comando singolo, generale o di gruppo
- > Fino a 30 gruppi programmabili

\*La programmazione iniziale dei motori deve avvenire tramite comando locale individuale (smoove, situo...)

### Personalizzazione dell'interfaccia:

- Configurazione degli scenari secondo preferenze
- Identificazione con nomi a piacere delle stanze e degli ambienti
- Rinomina degli scenari

### Controllo preciso

- Sullo schermo: si visualizza la posizione esatta e in tempo reale dei dispositivi collegati.

### Creazione scenari automatici

- Con Nina, attivazione manualmente
- Con Nina Timer, attivazione automatica

## APPLICAZIONI COMPATIBILI



Tapparelle



Frangisole



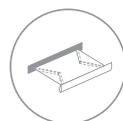
Screen



Cancelli



Pergole



Tende da sole



Garage



Allarme



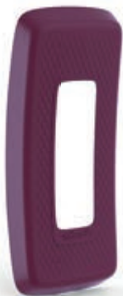
Illuminazione

## COVER



Green

art 9019828



Purple

art 9019829



Blue

art 9019830



Leather

art 9019827



### NINA

Telecomando per la gestione completa della casa.

art 1805251

EU 206,00

#### Nuove funzionalità!

- Smart awning: controllo di tenda e mantovana insieme.
- Pergola bioclimatica: tilting da 0% a 100%
- Riscaldamento ON/OFF & Dimming
- Funzione Sole con Sunis Wirefree 2 io
- Natural control: aggiunta funzione STOP
- Funzione rinomina gruppi migliorata

Le nuove funzioni non sono implementabili nei NINA venduti prima di marzo 2018.



**Nuovo!**

### NINA TIMER V2

Telecomando per la gestione completa della casa con timer.

art 1811407

EU 260,00

#### Nuove funzionalità!

- Pergola bioclimatica: tilting da 0% a 100%
- Riscaldamento ON/OFF & Dimming
- Funzione Sole con Sunis Wirefree 2 io
- Programmazione ON/OFF della funzione Sole
- Natural control: aggiunta funzione STOP
- Funzione rinomina gruppi migliorata

Le nuove funzioni non sono implementabili nei NINA venduti prima di marzo 2018.

## FUNZIONE TIMER



Impostazione dell'orologio  
Creazione della giornata tipo:  
> Associare uno scenario ad un determinato orario  
> Fino a 12 azioni automatiche al giorno



Stato Orologio: Possibilità di modificare in un click  
OFF / OFF OGGI / ON / SIMULAZIONE PRESENZA

Prossime azioni:  
Cliccando qui si ha accesso al pannello:



Ultime azioni



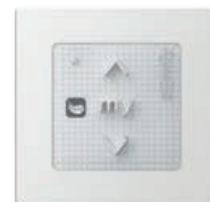
## SMOOVE ORIGIN io

Comando a parete.  
1 canale.  
Completo di cornice e supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.



Pure Shine

art 1811066



art 1811722

SMOOVE ORIGIN  
per RS 100  
DISPONIBILE IN  
CORSO D'ANNO



## SMOOVE 1 io

Comando a parete a sfioramento.  
1 canale.  
Fornito di supporto a muro, senza cornice.  
Apertura, chiusura, stop/My.



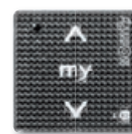
Pure Shine

art 1811003



Black Shine

art 1811005



Silver Shine

art 1811007



## SMOOVE 1 OPEN/CLOSE io

Comando a parete a sfioramento.  
1 canale.  
Fornito di supporto a muro, senza cornice.  
Apertura, chiusura, stop/My.



Pure Shine

art 1811089



Black Shine

art 1811090



## SMOOVE 1 A/M io

Comando a parete a sfioramento.  
1 canale. Fornito di supporto a muro, senza cornice.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Le nuove funzioni 2018 non sono implementabili  
nei NINA venduti prima di marzo 2018.



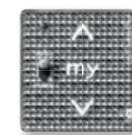
Pure Shine

art 1811013



Black Shine

art 1811015



Silver Shine

art 1811014



## SMOOVE RS100 io

Comando a parete a sfioramento.  
1 canale. Specifico per motori RS 100 io  
e RS 100 io Hybrid. Fornito di supporto a  
muro, senza cornice.  
Apertura, chiusura, stop/My.



Pure Shine

art 1811315



Black Shine

art 1811316



Silver Shine

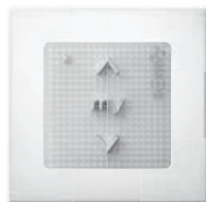
art 1811317

RS100 io e RS100 io Hybrid a pag. 213



## SMOOVE ORIGIN RTS

Comando a parete.  
1 canale.  
Completo di cornice e supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.



Pure Shine

art 1810880



## SMOOVE 1 RTS

Comando a parete a sfioramento.  
1 canale.  
Fornito di supporto a muro,  
senza cornice.  
Apertura, chiusura, stop/My.



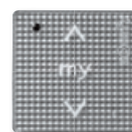
Pure Shine

art 1810881



Black Shine

art 1810882



Silver Shine

art 1810883



## SMOOVE 1 OPEN/CLOSE RTS

Comando a parete a sfioramento.  
1 canale.  
Fornito di supporto a muro,  
senza cornice.  
Apertura, chiusura, stop/My.



Pure Shine

art 1811011



Black Shine

art 1811009



Doppia Pure

art 9015238



Pure

art 9015022



Silver

art 9015025



Black

art 9015023



Light Bamboo

art 9015027



Amber Bamboo

art 9015026



Cherry

art 9015236



Walnut

art 9015237

# Telecomandi io



## SITUO 1 io

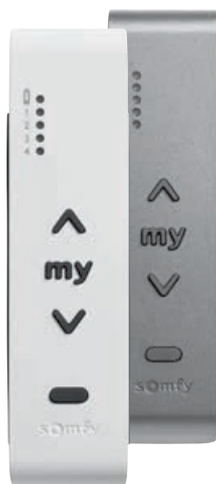
Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Fornito con supporto a muro.

Pure

[art 1800463](#)

Titan

[art 1800464](#)



## SITUO 5 io

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo.

Fornito con supporto a muro.

Pure

[art 1811297](#)

Titan

[art 1811298](#)



## SITUO 1 io

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Fornito con supporto a muro.

Green

[art 1800475](#)

Orange

[art 1800465](#)



## SITUO 5 io

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo.

Fornito con supporto a muro.

Green

[art 1811352](#)

Orange

[art 1811299](#)



## SITUO 1 VARIATION io

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e funzione dimming per luci.

Fornito con supporto a muro.

Pure

[art 1811274](#)

Titan

[art 1811275](#)



## SITUO 5 VARIATION A/M io

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo.

Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e funzione dimming per luci.

Fornito con supporto a muro.

Pure

[art 1811276](#)

Titan

[art 1811277](#)



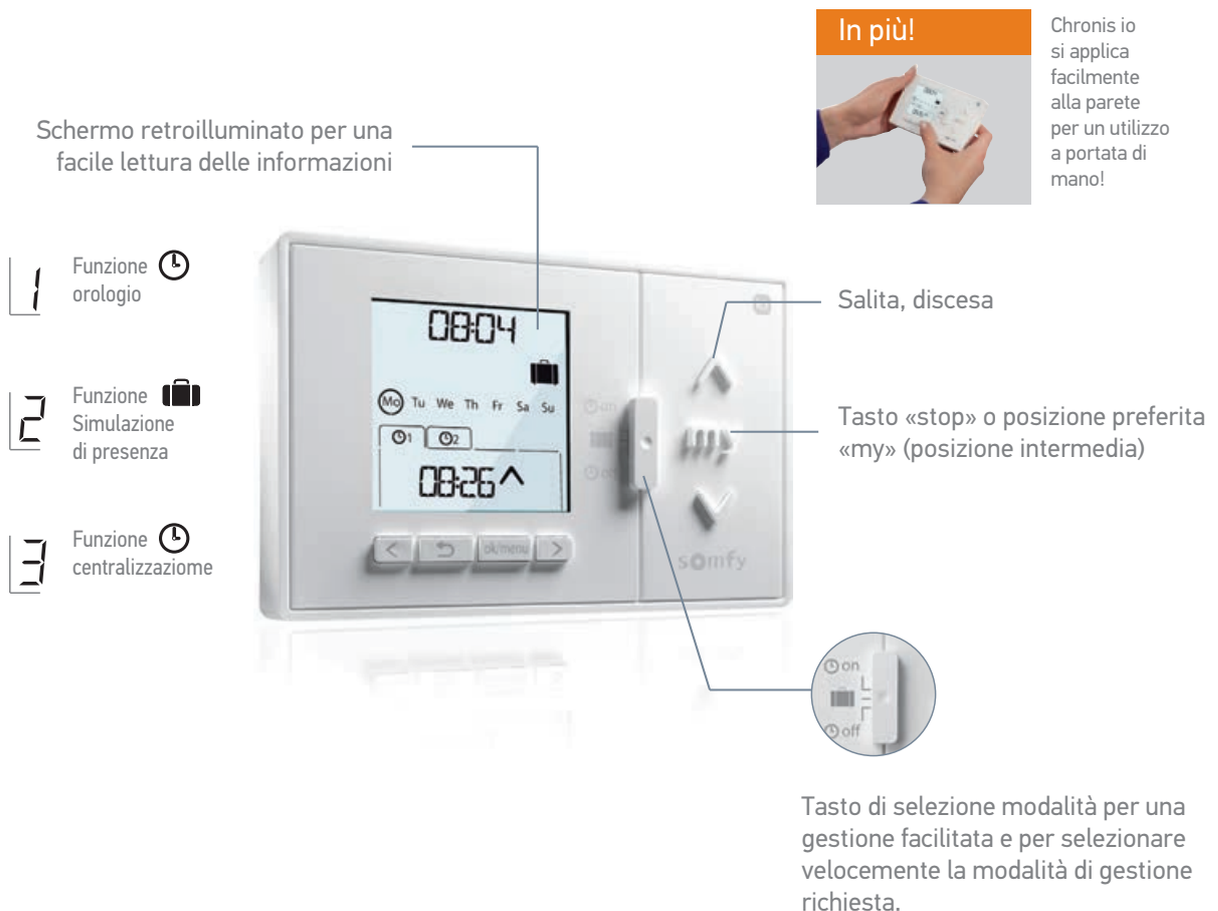
Nuovo!

art 1805228

**CHRONIS io**

Temporizzatore da parete. Comando manuale e comando temporizzato (fino a 4 azioni al giorno). Possibilità di inserire la simulazione di presenza. Telecomando a 1 via.

## CHRONIS IO IL COMANDO A PARETE CON TIMER INTEGRATO



Per una casa che si adatta al ritmo dell'occupante!

 **Maggiore comfort!**

on/off

Chronis io gestisce automaticamente i prodotti motorizzati Somfy (tapparelle, veneziane, tende...) secondo gli orari programmati. In modalità OFF è possibile controllare e gestire le motorizzazioni manualmente. Anche la privacy è più protetta: ad esempio, gli screen interni si abbassano automaticamente per una cena tranquilla in famiglia.

 **Maggiore sicurezza!**

La partenza per le vacanze è più serena con la simulazione di presenza.

 **Migliore isolamento!**

In inverno tutte le persiane e tapparelle si chiuderanno al calare della sera per proteggere la casa dal freddo grazie alla funzione "crepuscolare".

# Telecomandi RTS



## TELIS 16 RTS

Telecomando multicanale per gestire la casa zona per zona. Telis 16 RTS consente di controllare fino a 16 gruppi di prodotti. Il display permette di identificare i canali per nome e per numero. Salita, Discesa, Stop/my. Fornito con supporto a muro.

Atrio

Silver

**art** 1811020

**art** 1811021



## TELIS CHRONIS 6 RTS

Telecomando per creare scenari. Chronis 6 RTS consente di controllare fino a 6 gruppi di prodotti. Salita, Discesa, Stop/my. Chronis 6 RTS può essere utilizzato in modalità manuale o automatica. È possibile programmare fino a 6 ordini automatici per ciascun giorno della settimana. Fornito con supporto a muro.

Atrio

Silver

**art** 1805209

**art** 1805210



## TELIS MODULIS 1 RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e tapparelle orientabili. Specifico per ricevitori con funzione Modulis. Fornito con supporto a muro.

Silver

Lounge

**art** 1810975

**art** 1810976

Atrio

**art** 1810974



## TELIS MODULIS 4 RTS

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e tapparelle orientabili. Specifico per ricevitori con funzione Modulis. Fornito con supporto a muro.

Silver

Lounge

**art** 1810663

**art** 1810664

Atrio

**art** 1810765



## TELIS MODULIS SOLIRIS RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e tapparelle orientabili. Specifico per ricevitori con funzione Modulis. Permette di gestire la funzione sole. Fornito con supporto a muro.

Silver

Lounge

**art** 1810666

**art** 1810665



## TELIS SOLIRIS RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Permette di gestire la funzione sole. Fornito con supporto a muro.

Atrio

Patio

**art** 1810634

**art** 1810646



Atrio

art 1810630



Patio

art 1810642



Silver

art 1810637



Lounge

art 1810649

### TELIS 1 RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Fornito con supporto a muro.



Atrio

art 1810631



Patio

art 1810644



Silver

art 1810638



Lounge

art 1810651

### TELIS 4 RTS

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Fornito con supporto a muro.



Atrio

art 1810957



Patio

art 1810648



Silver

art 1810907



Lounge

art 1810906

### TELIS SOLIRIS 4 RTS

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e generale. Permette di gestire la funzione sole sul quinto canale (5). Fornito con supporto a muro.

# Sensori e Ricevitori io



2018

## SUNIS II WIREFREE io

### Sensore sole

Sensore senza fili a batteria. Libertà di installazione in facciata. Diametro solo 78 mm. Se utilizzato con protezioni solari esterne (tende) è obbligatoria l'installazione di un sensore vento. Funzione sole gestibile da comando Smoove A/M e Situo 5 Variation io A/M (1W) o da NINA, Tahoma, Connexoon (2W).

art 1818285



2018

## EOLIS IO

### Sensore vento

Sensore per la protezione di una o più tende. Rileva la velocità del vento e chiude la tenda, o le tende, se il vento supera la soglia preimpostata. Fornito senza cavo. LED per l'immediata visualizzazione della corretta regolazione. Alimentazione 230 V. Sensore con predisposizione per sensore pioggia Ondeis (ref. 9016345) con funzione security o comfort.

art 1816092



## EOLIS 3D WIREFREE io

### Sensore di vibrazione

Sensore senza fili a batteria. Rileva le oscillazioni della tenda da sole. Riavvolge la tenda quando questa è sottoposta a vibrazioni provocate dal vento. Si installa sulla barra terminale della tenda. **Un sensore per ogni tenda.** Confezioni da 10 pezzi o multipli. Acquistabili solo in abbinamento a operatori radio io.

art 9016355



## EOLIS WIREFREE io

### Sensore Vento

Sensore WireFree a batterie. Libertà di installazione in facciata. Regolazione soglia vento direttamente dal telecomando. Possibilità di impostare fino a 3 differenti soglie vento. Può gestire una sola tenda o un gruppo di tende.

art 1816084



## KIT SOLE E VENTO io PER TENDA

Sensore sole Sunis II Wirefree io + Sensore vento Eolis 3D Wirefree io.  
10 pezzi o multipli.

art 1818286



## KIT SOLE E VENTO io PER FACCIATA

Sensore sole Sunis II Wirefree io + Sensore vento Eolis Wirefree io.  
10 pezzi o multipli.

art 1818287



2018

**KIT SOLE io CON SMOOVE A/M**

Sensore sole Sunis II Wirefree io + Smoove 1 io A/M.

art 1818290



2018

**KIT SOLE io CON SITUO 5**

Sensore sole Sunis II Wirefree io + Situio 5 io.

art 1818291



2018

**HEATING RECEIVER io**

Ricevitore io on/off per gestire un sistema di riscaldamento fino a 2KW. Compatibile con tutti i telecomandi io.

art 1811632



2018

**RICEVITORE LUCI LED IO DIMMERABILE**

Ricevitore per luci LED (strisce o spot) 12/24V a Tensione Costante.

Potenza max.: 90W per ogni uscita (3,75A) &amp; 240W complessivi per ogni ricevitore (10A).

Dimensioni compatte: 190 x 18,5 x 25 mm. Disponibili in corso d'anno.

RGB

White

Tunable white

• Articolo a pagina 30 (SMART HOME)

**DRY CONTACT io**

by Velux

Trasmettitore a contatti puliti in tecnologia io-homecontrol a 230 V. Può essere gestito da: doppio pulsante non interbloccato di qualsiasi marca o un sensore pioggia a contatti puliti. Non gestisce la posizione my. Solo funzione Salita/Discesa/Stop. Non compatibili con applicazioni che richiedono funzione Tilting o Dimmer.

art 9018155

**REPEATER io**

Aumenta la portata del segnale radio io.

Dispositivo da installare all'interno dell'abitazione.

art 9014069

# Sensori e Ricevitori RTS



## EOLIS 3D WIREFREE RTS

### Sensore di vibrazione

Sensore senza fili a batteria. Rileva le oscillazioni della tenda da sole. Riavvolge la tenda quando questa è sottoposta a vibrazioni provocate dal vento. Si installa sulla barra terminale della tenda. **Un sensore per ogni tenda.** Confezioni da 10 pezzi o multipli. Acquistabili solo in abbinamento a operatori radio RTS.

art 9014400



## EOLIS RTS

### Sensore vento

Sensore per la protezione di una o più tende. Rileva la velocità del vento e chiude la tenda, o le tende, se il vento supera la soglia preimpostata. Fornito con cavo da 5 m. LED per l'immediata visualizzazione della corretta regolazione. Alimentazione 230 V.

art 1816068



## SUNIS WIREFREE RTS

### Sensore sole

Sensore completamente autonomo. Libertà di installazione in facciata. Nessuna batteria necessaria, la cellula fotovoltaica cattura l'energia solare garantendo un funzionamento costante. Gestibile dai telecomandi con funzione Soliris. **Solo 10 cm di diametro.** E' posizionabile ovunque sulla facciata senza modificarne l'estetica.

art 9013075



## SOLIRIS RTS

### Sensore sole/vento

Sensore per l'apertura e chiusura di una o più protezioni solari al variare della luminosità e della velocità del vento. Fornito con cavo da 5 m. LED per l'immediata visualizzazione della corretta regolazione. Alimentazione 230 V.

art 1818212



## SOLIRIS RAIN RTS

### Sensore sole/vento

Sensore con predisposizione per **sensore pioggia** Ondeis (ref. 9016345). Compatibile con tutte le tipologie di protezioni solari esterne. Alimentazione 230 V.

art 1818225



## ONDEIS WT

### Sensore pioggia

Captatore pioggia da utilizzare con automatismi Soliris Uno, Soliris IB, trasmettitore a contatti puliti, sensore Soliris RTS rain (ref. 1818225), Soliris Smoove UNO, Soliris Smoove IB+, Eolis io.

art 9016345



### HEATING MODULIS RECEIVER RTS

Ricevitore regolabile RTS per gestire un sistema di riscaldamento fino a 3KW. Compatibile con i telecomandi Telis Modulis RTS.

art 1810917



### LIGHTING SLIM RECEIVER RTS

Ricevitore RTS on/off per gestire un sistema di illuminazione tradizionale. Compatibile con tutti i telecomandi RTS.

- Articolo a pagina 31 (SMART HOME)



### HEATING SLIM RECEIVER RTS

Ricevitore RTS on/off per gestire un sistema di riscaldamento fino a 2KW. Compatibile con tutti i telecomandi RTS ad eccezione dei telecomandi Modulis RTS.

art 1810919



### RICEVITORE RTS A MURO PER TAPPARELLE

Ricevitore RTS per il controllo del motore tramite pulsante e/o telecomando. Da inserire in scatola 503.

art 2401162

EU 64,90



### RICEVITORE RTS A MURO PER LUCI

Ricevitore RTS che permette il controllo dell'illuminazione tramite pulsante a parete e telecomando RTS. Potenza MAX 500 W. Da inserire in scatola 503.

art 2401161

EU 64,90

# Comandi e Ricevitori cablati

**RANGE INTEO**  
DISPONIBILE FINO AD ESAURIMENTO SCORTE

**NUOVO RANGE SMOOVE**  
DISPONIBILE IN CORSO D'ANNO

2018



## SOLIRIS UNO

Centralina sole/vento senza sensore, per un operatore.

art 1818148



## SOLIRIS SMOOVE UNO

Centralina sole/vento/Pioggia senza sensori per un operatore (230V) Retroilluminato. Con cornice.

art 1818301



## CHRONIS UNO

Orologio programmabile per l'azionamento di un solo operatore.

art 1805007



## CHRONIS SMOOVE UNO

Centralina sole/vento/Pioggia senza sensori per un operatore (230V) Retroilluminato. Con cornice.

art 1805265



## SOLIRIS IB

Centralina sole/vento senza sensore, compatibile con più operatori tramite linea IB BUS da abbinare a Centralis Uno IB o Motor Controller.

art 1818161



## SOLIRIS SMOOVE IB+

Centralina sole/vento/Pioggia senza sensori compatibile con più operatori con linea IB BUS abbinare a Smoove UNO IB+ o Motor Controller. Con cornice.

art 1818303



## CHRONIS IB

Orologio per l'azionamento di più operatori tramite linea IB BUS da abbinare a Centralis Uno IB o Motor Controller.

art 1805031



## CHRONIS SMOOVE IB+

Orologio per l'azionamento di più operatori tramite linea IB BUS abbinare a Smoove UNO IB+ o Motor Controller. Retroilluminato. Con cornice.

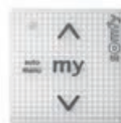
art 1805267



## CENTRALIS IB

Comando generale e di gruppo tramite linea IB BUS.

art 1810094



## SMOOVE ORIGIN IB+

Comando decentralizzato. Ingresso per linea BUS IB+. Compresa cornice bianca. Abbinare cornice Pure art. 9015022 (non compresa).

art 1811272



## CENTRALIS UNO IB E IB VB

Comando decentralizzato e comando decentralizzato specifico per veneziane.

art 1810208 art 1810019



## SMOOVE UNO IB+

Comando decentralizzato "touch". Ingresso per linea BUS IB+. Abbinare cornice Pure art. 9015022 (non compresa).

art 1811203



## RICEVITORE CENTRALIS UNO RTS

Con doppio pulsante e stop per l'azionamento di un operatore cablato e comando specifico per veneziane.

art 1810217 art 1810219



## SMOOVE UNO IO

Ricevitore io con comando touch per l'azionamento di un operatore cablato.

art 1811582



### CENTRALINA EOLIS

Dispositivo proteggi tenda in scatola stagna per l'azionamento di un operatore cablato.

art 1816046



### SCATOLA DI COMANDO PER 2 OPERATORI

montati sullo stesso rullo.

art 9750040



### RICEVITORE CENTRALIS INDOOR RTS

Da incasso per l'azionamento di un operatore cablato. Per montaggio a sbalzo abbinare art. 9154122. Applicazione tapparella

art 1810096



### RICEVITORE UNIVERSALE RTS

Per l'azionamento di un operatore cablato. Per montaggio esterno. Compatibile con tutti i sensori RTS. Applicazione tende da sole e a rullo da esterno.

art 1810624



### RICEVITORE PLATINE RTS

Per cassonetto. Specifico per un operatore LT 50 HiPro. Applicazione tapparella

art 1810315



### RICEVITORE A CONTATTI PULITI RTS

Con uscita a contatti puliti per centrale di comando. Non compatibile con sensori RTS.

art 1810750



### TRASMETTITORE A CONTATTI PULITI RTS

Trasmittitore a 230 V. Può essere gestito da doppio pulsante non interbloccato di qualsiasi marca, Centralis IB o sensore pioggia a contatti puliti (Ondeis). Non compatibile con i motori Sonesse 40 RTS programmati in modalità veneziana.

art 1810135



### TRASMETTITORE RS485 RTS

Per connessione ad impianti domotici. Trasmittitore per il controllo di qualsiasi dispositivo radio RTS tramite sistema di centralizzazione su BUS RS485. In uscita fino a 16 canali, in ingresso bus RS485 o contatti puliti (max. 5 canali).

art 1810803



### QUICK COPY TOOL

Tool per l'installatore. Permette di copiare/incollare le configurazioni e trasferirle su PC. Questo articolo è compatibile solo con: Soliris Smooove e Chronis Smooove.

art 9019596

# Sensori cablati e Kit RTS



## EOLIS WT

Sensore vento

Sensore cablato. Fornito con cavo da 3 m.

art 9101480



## SOLIRIS WT

Sensore sole/vento

Sensore cablato. Fornito con cavo da 3 m.

art 9101474



## CELLULA SOLARE

Specifica per Soliris Uno e Soliris IB.

art 9154217



## ONDEIS WT

Sensore pioggia

Captatore pioggia da utilizzare con automatismi Soliris Uno, Soliris IB, trasmettitore a contatti puliti, sensore Soliris RTS rain (ref. 1818225), Soliris Smoove UNO, Soliris Smoove IB+, Eolis io.

art 9016345



## KIT EOLIS RTS

Kit vento con telecomando

Rende compatibile una tenda con motore cablato con i sensori radio RTS.

Eolis RTS 1816068 + Ricevitore Universale RTS 1810624 + Telis 1 Atrio 1810630

art 1816064



## KIT SOLIRIS RTS

Kit sole/vento con telecomando

Rende compatibile una tenda con motore cablato con i sensori radio RTS.

Soliris RTS 1818212 + Ricevitore Universale RTS 1810624 + Telis Soliris RTS 1810634

art 1818207



### KIT RTS

#### Kit base per RTS con telecomando

Rende compatibile una tenda con motore cablato con i sensori radio RTS.  
Ricevitore Universale RTS 1810624 + Telis 1 Atrio 1810630

art 1810625



### KIT EOLIS WT

#### Kit vento

Eolis 9101480 + Centralina 1816046

art 1816048



### KIT SOLIRIS UNO

#### Kit sole/vento con comando a parete

Soliris 9101474 + Soliris Uno 1818148

art 1818150



### KIT SOLIRIS IB

#### Kit sole/vento con comando a parete

Kit compatibile con più operatori tramite linea IB BUS da abbinare a Centralis Uno IB o Motor Controller.  
Soliris 9101474 + Soliris IB 1818161

art 1818163

# Abaci di scelta per screen verticali ø40

Per gli screen verticali la scelta degli operatori Somfy avviene in base al peso e allo spessore del tessuto e al diametro del tubo di avvolgimento. In base poi alla larghezza e all'altezza del telo si calcola la coppia più adatta per la motorizzazione. I nostri abaci sono calcolati a caldo e il funzionamento è garantito da Somfy.

## Es. Screen verticali da interno

La coppia dell'operatore Somfy necessaria per l'installazione si ottiene selezionando la tabella corrispondente in base allo spessore e al peso del telo e il diametro del tubo di avvolgimento. Poi si incrociano altezza e larghezza del telo.



**Screen verticale**  
 Spessore tessuto: 0,3 mm  
 Peso tessuto: 250 g/m<sup>2</sup>  
 tubo di avvolgimento: ø 40  
 Larghezza telo: 4,8 m  
 Altezza telo: 4 m

= Utilizzo di un operatore Somfy da 3 Nm.

- Spessore del tessuto 0,3 mm
- Diametro del tubo 40 mm
- Peso del telo 250 g/m<sup>2</sup>
- Peso della barra terminale 300 g/m

| Altezza in metri | Larghezza in metri |     |     |     |      |   |     |     |
|------------------|--------------------|-----|-----|-----|------|---|-----|-----|
|                  | 3                  | 3,6 | 4,2 | 4,8 | 5,4  | 6 | 6,6 | 7,2 |
| 1                |                    |     |     |     |      |   |     |     |
| 2                |                    |     |     |     |      |   |     |     |
| 3                |                    |     |     |     |      |   |     |     |
| 4                |                    |     |     |     |      |   |     |     |
| 5                |                    |     |     |     |      |   |     |     |
| 6                |                    |     |     |     |      |   |     |     |
| 7                |                    |     |     |     |      |   |     |     |
|                  | 3 Nm               |     |     |     | 4 Nm |   |     |     |

- Spessore del tessuto 0,5 mm
- Diametro del tubo 40 mm
- Peso del telo 450 g/m<sup>2</sup>
- Peso della barra terminale 450 g/m

| Altezza in metri | Larghezza in metri |     |   |      |     |      |     |   |     |     |
|------------------|--------------------|-----|---|------|-----|------|-----|---|-----|-----|
|                  | 1,8                | 2,4 | 3 | 3,6  | 4,2 | 4,8  | 5,4 | 6 | 6,6 | 7,2 |
| 1                |                    |     |   |      |     |      |     |   |     |     |
| 2                |                    |     |   |      |     |      |     |   |     |     |
| 3                |                    |     |   |      |     |      |     |   |     |     |
| 4                |                    |     |   |      |     |      |     |   |     |     |
| 5                |                    |     |   |      |     |      |     |   |     |     |
| 6                |                    |     |   |      |     |      |     |   |     |     |
| 7                |                    |     |   |      |     |      |     |   |     |     |
|                  | 3 Nm               |     |   | 4 Nm |     | 9 Nm |     |   |     |     |

- Spessore del tessuto 0,5 mm
- Diametro del tubo 53 mm
- Peso del telo 450 g/m<sup>2</sup>
- Peso della barra terminale 450 g/m

| Altezza in metri | Larghezza in metri |     |     |     |   |      |     |     |      |   |     |     |
|------------------|--------------------|-----|-----|-----|---|------|-----|-----|------|---|-----|-----|
|                  | 0,6                | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3 | 3,6  | 4,2 | 4,8 | 5,4  | 6 | 6,6 | 7,2 |
| 1                |                    |     |     |     |   |      |     |     |      |   |     |     |
| 2                |                    |     |     |     |   |      |     |     |      |   |     |     |
| 3                |                    |     |     |     |   |      |     |     |      |   |     |     |
| 4                |                    |     |     |     |   |      |     |     |      |   |     |     |
| 5                |                    |     |     |     |   |      |     |     |      |   |     |     |
| 6                |                    |     |     |     |   |      |     |     |      |   |     |     |
| 7                |                    |     |     |     |   |      |     |     |      |   |     |     |
|                  | 4 Nm               |     |     |     |   | 6 Nm |     |     | 9 Nm |   |     |     |

# Abaci di scelta per screen verticali ø50

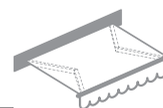
|                           | Larghezza della barra terminale 1m | Larghezza della barra terminale 1,5m                      | Larghezza della barra terminale 2m                                 | Larghezza della barra terminale 1m | Larghezza della barra terminale 1,5m                      | Larghezza della barra terminale 2m                                 | Larghezza della barra terminale 3m                                 |
|---------------------------|------------------------------------|---|--|------------------------------------|---|--|--|
| Diametro del tubo ø 50 mm | 6/32                               | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32                   | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17                   | 6/32                               | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32                   | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17                   | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17<br>35/17 |
| Diametro del tubo ø 63 mm | 6/32                               | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17          | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17          | 6/32                               | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17          | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17          | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17<br>35/17 |
| Diametro del tubo ø 70 mm | 6/32                               | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17 | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17<br>35/17 | 6/32                               | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17 | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17<br>35/17 | 6/32<br>6/17<br>10/32<br>10/17<br>15/32<br>15/17<br>25/17<br>35/17 |
|                           | Altezza inferiore a 1 m            |   |  | Altezza inferiore a 2,4 m          |   |  |  |

# Abaci di scelta per frangisole - J4

- Spessore delle lamelle 3 mm
- Diametro del tubo 22 mm
- Peso delle lamelle 1300 g/m<sup>2</sup>
- Peso della barra terminale 670 g/m

| Altezza in metri | Larghezza in metri |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
|------------------|--------------------|---|-------|---|-------|---|-------------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|----|
|                  | 0,5                | 1 | 1,5   | 2 | 2,5   | 3 | 3,5               | 4 | 4,5 | 5 | 5,5 | 6 | 6,5 | 7 | 7,5 | 8 | 8,5 | 9 | 9,5 | 10 |
| 1                |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 1,5              |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 2                |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 2,5              |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 3                |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 3,5              |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 4                |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 4,5              |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 5                |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 5,5              |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 6                |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 6,5              |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
| 7                |                    |   |       |   |       |   |                   |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |
|                  | 6 Nm               |   | 10 Nm |   | 18 Nm |   | Non motorizzabile |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |    |

# Abaci di scelta: tende a bracci



Questi abaci sono indicativi e potrebbero differire da quelli forniti dai produttori di tende, che li formulano su misura per i propri prodotti.

| Proiezione di<br>1,5 m | Numero bracci | 2     | 4     | 6     | 8     | 10    | 12   |
|------------------------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
|                        | Larghezza     | 6 m   | 12 m  | 15 m  | 20 m  | 25 m  | 30 m |
| <b>Ø50</b>             |               | 20 Nm | 25 Nm | 35 Nm | 40 Nm |       |      |
| <b>Ø63/70</b>          |               | 25 Nm | 35 Nm | 55 Nm | 70 Nm | 85 Nm |      |
| <b>Ø78</b>             |               | 30 Nm | 40 Nm | 70 Nm |       |       |      |
| <b>Ø85</b>             |               | 55 Nm | 85 Nm |       |       |       |      |

| Proiezione di<br>2 m | Numero bracci | 2     | 4     | 6     | 8     | 10    | 12     |
|----------------------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
|                      | Larghezza     | 6 m   | 12 m  | 15 m  | 20 m  | 25 m  | 30 m   |
| <b>Ø50</b>           |               | 20 Nm | 25 Nm | 35 Nm | 40 Nm |       |        |
| <b>Ø63/70</b>        |               | 25 Nm | 35 Nm | 55 Nm | 70 Nm | 85 Nm | 100 Nm |
| <b>Ø78</b>           |               | 30 Nm | 40 Nm | 70 Nm |       |       |        |
| <b>Ø85</b>           |               | 55 Nm | 85 Nm |       |       |       |        |

| Proiezione di<br>da 2,5 m a 3,5 m | Numero bracci | 2     | 4      | 6      | 8      | 10   | 12   |
|-----------------------------------|---------------|-------|--------|--------|--------|------|------|
|                                   | Larghezza     | 6 m   | 12 m   | 15 m   | 20 m   | 25 m | 30 m |
| <b>Ø50</b>                        |               | 35 Nm | 40 Nm  |        |        |      |      |
| <b>Ø63/70</b>                     |               | 40 Nm | 55 Nm  | 85 Nm  | 100 Nm |      |      |
| <b>Ø78</b>                        |               | 55 Nm | 85 Nm  | 100 Nm |        |      |      |
| <b>Ø85</b>                        |               | 70 Nm | 100 Nm | 120 Nm |        |      |      |

| Proiezione di<br>da 3,5 m a 5 m | Numero bracci | 2      | 4      | 6      | 8    | 10   | 12   |
|---------------------------------|---------------|--------|--------|--------|------|------|------|
|                                 | Larghezza     | 6 m    | 12 m   | 15 m   | 20 m | 25 m | 30 m |
| <b>Ø63/70</b>                   |               | 55 Nm  | 85 Nm  | 100 Nm | 15 m | 20 m | 25 m |
| <b>Ø78</b>                      |               | 85 Nm  | 100 Nm | 120 Nm |      |      |      |
| <b>Ø85</b>                      |               | 100 Nm | 120 Nm |        |      |      |      |

Le coppie presenti nelle tabelle corrispondono al minimo necessario per il corretto funzionamento del prodotto portante. Per la tipologia di operatore, fare riferimento alla seguente tabella (se non si dispone di un motore corrispondente alla coppia indicata, sceglierne una più elevata). Per dimensioni fuori abaco, si prega di contattarci.

| Coppia           | 20 Nm         | 25 Nm      | 30 Nm         | 35 Nm      | 40 Nm         | 50 Nm         |
|------------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|---------------|
| Motore Somfy Ø50 | Sunea io      | Sunea io   | LT CSI RTS    | Sunea io   | Sunea io      | Sunea io      |
|                  | Sunilus io    | Sunilus io | Sunea CSI RTS | Sunilus io | Sunilus io    | Sunilus io    |
|                  | Orea RTS      | Orea RTS   |               | Orea RTS   | Orea RTS      | Orea RTS      |
|                  | LT            | Altus RTS  |               | LT         | Sunea CSI RTS | Altus RTS     |
|                  | LT CSI        | LT CSI     |               | Altus RTS  | LT            | Sunea CSI RTS |
|                  | LT CSI RTS    |            |               | Orea WT    | LT CSI        | LT            |
|                  | Altus RTS     |            |               |            | LT CSI RTS    | LT CSI        |
|                  | Sunea CSI RTS |            |               |            | Orea WT       | LT CSI TRS    |
|                  | Orea WT       |            |               |            |               | Phoenix       |
|                  |               |            |               |            | Orea WT       |               |

| Coppia           | 55 Nm     | 60 Nm | 70 Nm      | 85 Nm     | 100 Nm    | 120 Nm    |
|------------------|-----------|-------|------------|-----------|-----------|-----------|
| Motore Somfy Ø60 | Sunea io  |       | Sunea io   | Sunea io  | Sunea io  | Sunea io  |
|                  | Orea RTS  |       | Sunilus io | Orea RTS  | Orea RTS  | Orea RTS  |
|                  | Altus RTS |       | Orea RTS   | Altus RTS | Altus RTS | Altus RTS |
|                  | LT        | LT    | Altus RTS  | LT        | LT        | LT        |
|                  | LT CSI    |       | LT         | LT CSI    | LT CSI    | LT CSI    |
|                  | Orea WT   |       | LT CSI     | Orea WT   | Orea WT   | Orea WT   |

# Abaci di scelta: tende all'italiana



Questi abaci sono indicativi e potrebbero differire da quelli forniti dai produttori di tende, che li formulano su misura per i propri prodotti.

| Peso        | 0 kg | 5 kg | 10 kg | 15 kg | 20 kg | 25 kg | 30 kg | 35 kg | 40 kg | 45 kg | 50 kg | 55 kg | 60 kg | 65 kg | 70 kg |
|-------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>Ø 40</b> |      | 3 Nm | 4 Nm  | 9 Nm  | 13 Nm |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| <b>Ø 50</b> |      | 6 Nm | 10 Nm | 15 Nm | 20 Nm | 25 Nm |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| <b>Ø 63</b> |      | 6 Nm | 10 Nm | 15 Nm | 20 Nm | 25 Nm | 30 Nm | 40 Nm |       |       |       |       |       |       |       |
| <b>Ø 70</b> |      | 6 Nm | 10 Nm | 15 Nm | 20 Nm | 25 Nm | 30 Nm | 40 Nm |       |       |       |       |       |       |       |

Le coppie presenti nelle tabelle corrispondono al minimo necessario per il corretto funzionamento del prodotto portante.  
Per la tipologia di operatore, fare riferimento alla seguente tabella (se non si dispone di un motore corrispondente alla coppia indicata, sceglierne una più elevata). Per dimensioni fuori abaco, si prega di contattarci.

| Coppia       | 3 Nm        | 4 Nm                           | 6 Nm                        | 9 Nm                      | 10 Nm        | 13 Nm       |
|--------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------|-------------|
| Motore Somfy | Sunea 40 io | Sunea 40 io<br>LT<br>Altus RTS | Sunea io<br>LT<br>Altus RTS | Sunea 40 io<br>LT CSI RTS | LT<br>LT CSI | Sunea 40 io |
|              | ALTEA       |                                |                             |                           |              |             |

| Coppia       | 20 Nm   | 25 Nm                                     | 30 Nm                        | 35 Nm                                     | 40 Nm  |
|--------------|---|---|------------------------------|---|--|
| Motore Somfy | Sunea io<br>Sunilus io<br>Altus RTS<br>LT<br>LT CSI<br>LT CSI RTS | Sunea io<br>Sunilus io<br>LT<br>Altus RTS | LT<br>LT CSI<br>LT50 CSI RTS | Sunea io<br>Sunilus io<br>Altus RTS<br>LT | Sunea io<br>Sunilus io<br>LT<br>LT CSI<br>LT CSI RTS |
|              |   |   |                              |   |  |







# Kit Oximo 40 WireFree RTS



TaHoma®  
COMPATIBILE

KIT OXIMO 40 WF RTS 3/23  
KIT OXIMO 40 WF RTS 6/18  
KIT OXIMO 40 WF RTS 10/12

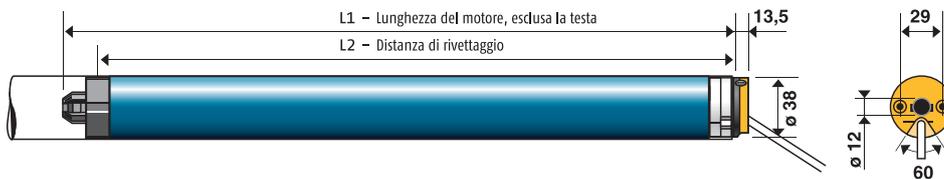
art 1025088  
art 1025092  
art 1025096



## Il kit contiene

- n° 1 Operatore Oximo 40 WireFree RTS
- n° 1 Pannello Solare
- n° 1 Batteria

- Nessun collegamento con l'impianto elettrico, si autoalimenta con i pannelli solari.
- Per tapparelle con larghezza minima di soli 470 mm e peso fino a 20 Kg.
- Possibilità di utilizzo su rullo da 40 mm.
- Regolazione dei finecorsa a distanza direttamente dal telecomando.
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS.
- Protezione automatica del telo: arresto immediato del telo.
- Controllo automatico mensile dello stato di funzionamento.
- Aggiungere un alimentatore art. 9015006 per ogni installazione.



| OPERATORE                 | L1  | L2  | Coppia<br>Nominale Nm | Velocità<br>giri/min | Potenza<br>Assorbita (W) | Corrente<br>Assorbita (A) | Diametro<br>minimo tubo | Contenuto<br>per cartone |
|---------------------------|-----|-----|-----------------------|----------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|
| KIT OXIMO 40 WF RTS 3/23  | 453 | 433 | 3                     | 23                   | 17                       | 1,40                      | 40                      | 1                        |
| KIT OXIMO 40 WF RTS 6/18  | 453 | 433 | 6                     | 18                   | 24                       | 2,00                      | 40                      | 1                        |
| KIT OXIMO 40 WF RTS 10/12 | 453 | 433 | 10                    | 12                   | 32                       | 2,60                      | 40                      | 1                        |

N.B.: Gli operatori Oximo 40 WireFree RTS vengono forniti con cavo di alimentazione da 0,4m bianco tipo H05VVF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>.

\*Garanzia batteria 2 anni.

 **Pannello solare WireFree** art 9019219

 **Batteria** art 9015004



**Alimentatore WireFree** art 9015006  
Necessario per ogni installazione



**Cavo a Y** art 1780971  
Utilizzare per collegare 2 pannelli solari WireFree ad una batteria

# Ilmo 40 WT

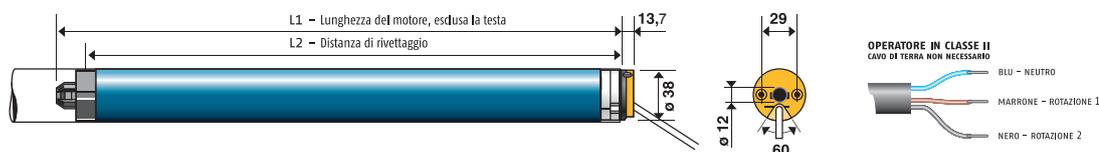


ILMO 40 WT 4/16  
 ILMO 40 WT 9/16  
 ILMO 40 WT 13/10

art 1021354  
 art 1023303  
 art 1024164

- Possibilità di utilizzo su rullo da 40 mm ottagonale.
- Verificare sempre la compatibilità tra l'operatore Ilmo 40 WT e il prodotto portante insieme all'Ufficio Tecnico.
- Per il corretto funzionamento è necessario che la tapparella sia equipaggiata con stoppers e cintini rigidi Lock to Play.

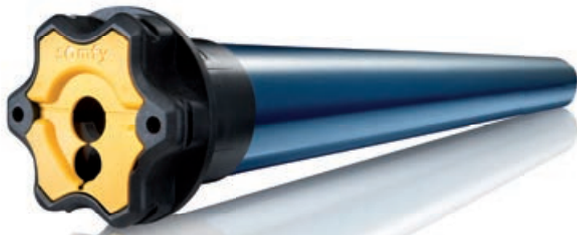
- Rilevazione automatica dei finecorsa e del senso di rotazione.
- Possibilità di collegare più operatori in parallelo.
- Protezione automatica del telo: arresto immediato in caso di ghiaccio e in caso di ostacoli in fase di discesa.
- Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione elettrica del filo di terra.



| OPERATORE        | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 40 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| ILMO 40 WT 4/16  | 472 | 448 | 4                  | 16                | 20                       | 80                    | 0,39                   | 40 x 1,5             | Bar 5                 |
| ILMO 40 WT 9/16  | 507 | 483 | 9                  | 16                | 45                       | 110                   | 0,52                   | 40 x 1,5             | Bar 5                 |
| ILMO 40 WT 13/10 | 507 | 483 | 13                 | 10                | 65                       | 110                   | 0,52                   | 40 x 1,5             | Bar 5                 |

N.B.: Gli operatori Ilmo 40 WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5m bianco tipo H05VVVF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# RS100 io & io Hybrid



- RS100 io 6/17
- RS100 io 10/17
- RS100 io 15/17
- RS100 io 20/17
- RS100 io Hybrid 6/17
- RS100 io Hybrid 10/17
- RS100 io Hybrid 15/17
- RS100 io Hybrid 20/17

- art 1033114
- art 1033115
- art 1033116
- art 1033117
- art 1033107
- art 1033111
- art 1033112
- art 1033113

- Frequenza specifica: 868-870 MHz.
- Motore Smart & Smooth, alta silenziosità e doppia velocità di funzionamento
- Compatibile esclusivamente con la gamma di telecomandi io.
- Bidirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore.

- Arresto immediato del telo in discesa in caso di ostacolo.
- Protezione automatica del telo: arresto immediato del telo in caso di ghiaccio e catenaccioli inseriti.
- Regolazione fincorsa a distanza tramite telecomando io
- Regolazioni funzioni avanzate tramite SET&GO
- Con RS100 Hybrid possibilità di collegare un pulsante.
- Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione del filo di terra.



## SMOOVE ORIGIN RS100 io

Comando a parete.  
1 canale. Specifico per motori RS 100 io e RS 100 io Hybrid. Fornito di supporto a muro, **CON CORNICE**.  
Apertura, chiusura, stop/My.

Disponibile in corso d'anno

art 1811722



## SMOOVE RS100 io

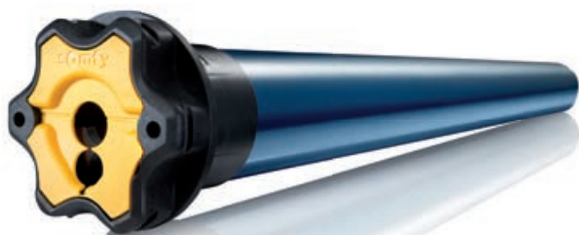
Comando a parete a sfioramento.  
1 canale. Specifico per motori RS 100 io e RS 100 io Hybrid. Fornito di supporto a muro, **SENZA CORNICE**.  
Apertura, chiusura, stop/My.



| OPERATORE             | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| RS100 io 6/17         | 464 | 449 | 6                  | 17                | 24                       | 40                    | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| RS100 io 10/17        | 478 | 463 | 10                 | 17                | 40                       | 55                    | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| RS100 io 15/17        | 521 | 506 | 15                 | 17                | 60                       | 80                    | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| RS100 io 20/17        | 538 | 523 | 20                 | 17                | 80                       | 100                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| RS100 io HYBRID 6/17  | 464 | 449 | 6                  | 17                | 24                       | 40                    | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| RS100 io HYBRID 10/17 | 478 | 463 | 10                 | 17                | 40                       | 55                    | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| RS100 io HYBRID 15/17 | 521 | 506 | 15                 | 17                | 60                       | 80                    | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| RS100 io HYBRID 20/17 | 538 | 523 | 20                 | 17                | 80                       | 100                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |

N.B.: Gli operatori RS100 io vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m bianco tipo H05VVF a 2 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti. Gli operatori RS100 io HYBRID vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m bianco tipo H05VVF a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Oximo io



OXIMO io 6/17  
 OXIMO io 10/17  
 OXIMO io 15/17  
 OXIMO io 20/17  
 OXIMO io 30/17  
 OXIMO io 40/17  
 OXIMO io 50/12  
 OXIMO io SHORT 6/17

art 1032696  
 art 1037686  
 art 1039589  
 art 1041627  
 art 1045513  
 art 1049605  
 art 1049732  
 art 1130334

- Frequenza specifica: 868-870 MHz.
- Compatibile esclusivamente con la gamma di telecomandi io.
- Bidirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore.
- Arresto immediato del telo in discesa in caso di ostacolo.

- Protezione automatica del telo: arresto immediato del telo in caso di ghiaccio e catenaccioli inseriti.
- Regolazione dei finecorsa a distanza direttamente dal telecomando.
- Controllo automatico mensile dello stato di funzionamento.
- Inversione del senso di rotazione anche a programmazione chiusa.
- Preregolazione della posizione intermedia a stecche aperte.

Versione RTS disponibile su richiesta.

## OXIMO SHORT IO

Solo 375 mm !

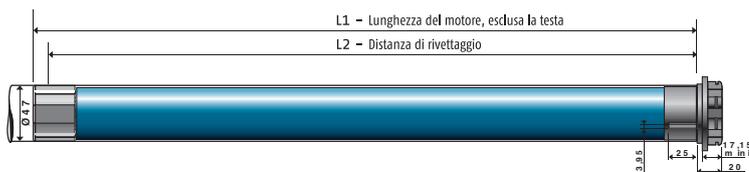


Oximo S io



Modulo Oximo io

- Per il corretto funzionamento dell'operatore è necessario l'uso di stoppers e cintini rigidi.
- Per tapparelle con larghezza minima di 425 mm.
- Elettronica esterna.
- Regolazione dei finecorsa automatica.



| OPERATORE           | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|---------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| OXIMO io 6/17       | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO io 10/17      | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO io 15/17      | 655 | 640 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO io 20/17      | 655 | 640 | 20                 | 17                | 80                       | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO io 30/17      | 675 | 660 | 30                 | 17                | 120                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO io 40/17      | 745 | 730 | 40                 | 17                | 160                      | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO io 50/12      | 675 | 660 | 50                 | 12                | 200                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 5                     |
| OXIMO SHORT io 6/17 | 375 | 367 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50 x 1,5             | 5                     |

N.B.: Gli operatori Oximo io vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m bianco tipo H05VVf a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Altus RS io 50/60

2018



TaHoma®  
COMPATIBILE

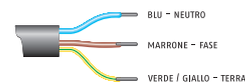


ALTUS RS 50 io 6/12  
ALTUS RS 50 io 10/12  
ALTUS RS 50 io 20/12  
ALTUS RS 50 io 30/12  
ALTUS RS 50 io 40/12  
ALTUS RS 50 io 50/12  
ALTUS RS 60 io 55/17  
ALTUS RS 60 io 70/17  
ALTUS RS 60 io 85/17  
ALTUS RS 60 io 100/12  
ALTUS RS 60 io 120/12

art 1134061  
art 1134062  
art 1134063  
art 1134064  
art 1134065  
art 1134066  
art 1181012  
art 1181013  
art 1181014  
art 1187015  
art 1187016

- Frequenza specifica: 868-870 MHz.
- Regolazione dei fincorsa elettronica direttamente dal telecomando.
- Bidirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore.

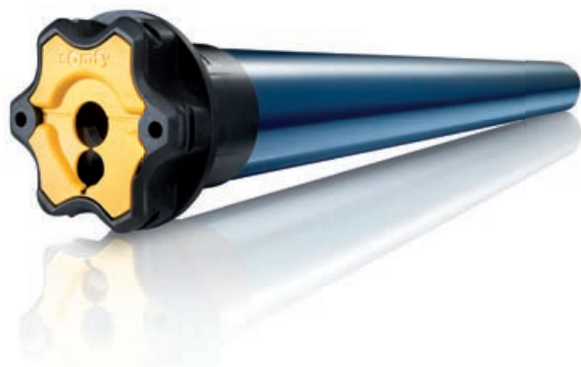
- Arresto immediato del telo in discesa in caso di ostacolo.
- Possibilità di impostare una posizione preferita.
- Compatibilità con tutta la gamma di telecomandi e sensori io
- Funzione di feedback: movimento breve del telo.



| OPERATORE             | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo Tubo (mm) | Contenuto per cartone |
|-----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|-----------------|-----------------------|------------------------|---------------------------|-----------------------|
| ALTUS RS 50 io 6/12   | 605 | 590 | 6                  | 12                | 24 / ø50        | 90                    | 0,4                    | 50 x 1,5                  | Bar 5                 |
| ALTUS RS 50 io 10/12  | 605 | 590 | 10                 | 12                | 40 / ø50        | 100                   | 0,4                    | 50 x 1,5                  | Bar 5                 |
| ALTUS RS 50 io 20/12  | 655 | 640 | 20                 | 12                | 80 / ø50        | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5                  | Bar 5                 |
| ALTUS RS 50 io 30/12  | 655 | 640 | 30                 | 12                | 120 / ø50       | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5                  | Bar 5                 |
| ALTUS RS 50 io 40/12  | 675 | 660 | 40                 | 12                | 160 / ø50       | 240                   | 1,1                    | 50 x 1,5                  | Bar 5                 |
| ALTUS RS 50 io 50/12  | 675 | 660 | 50                 | 12                | 200 / ø50       | 240                   | 1,1                    | 50 x 1,5                  | Bar 5                 |
| ALTUS RS 60 io 55/17  | 734 | 717 | 55                 | 17                | 100 / ø63       | 290                   | 1,5                    | 63 x 1,5                  | 4                     |
| ALTUS RS 60 io 70/17  | 734 | 717 | 70                 | 17                | 222 / ø63       | 350                   | 1,9                    | 63 x 1,5                  | 4                     |
| ALTUS RS 60 io 85/17  | 734 | 717 | 85                 | 17                | 270 / ø63       | 400                   | 2,1                    | 63 x 1,5                  | 4                     |
| ALTUS RS 60 io 100/12 | 734 | 717 | 100                | 12                | 317 / ø63       | 350                   | 1,9                    | 63 x 1,5                  | 4                     |
| ALTUS RS 60 io 120/12 | 734 | 717 | 120                | 12                | 381 / ø63       | 400                   | 2,1                    | 63 x 1,5                  | 4                     |

N.B.: Gli operatori Altus RS 50 io vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m bianco tipo H05VVf a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti. Gli operatori Altus RS 60 io vengono forniti con cavo di alimentazione da 5 m bianco tipo H05VVf a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

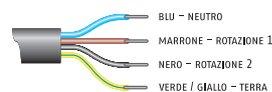
# Oximo WT



OXIMO WT 6/17  
 OXIMO WT 10/17  
 OXIMO WT 15/17  
 OXIMO WT 20/17  
 OXIMO WT 30/17  
 OXIMO WT 40/17

art 1032575  
 art 1037579  
 art 1039491  
 art 1041526  
 art 1045446  
 art 1049541

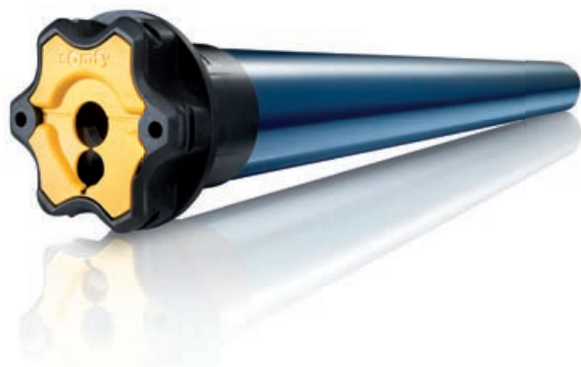
- Protezione automatica del telo: arresto immediato del telo in caso di ghiaccio o catenaccioli inseriti.
- Nessuna necessità di accedere alla testa del dell'operatore per regolare i fincorsa.
- Controllo automatico mensile dello stato di funzionamento.
- Possibilità di collegare in parallelo più operatori.
- Compatibile con la gamma di sistemi di comando e automatismi WT e con gli automatismi RTS per operatori WT.



| OPERATORE      | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|----------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| OXIMO WT 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO WT 10/17 | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO WT 15/17 | 655 | 640 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO WT 20/17 | 655 | 640 | 20                 | 17                | 80                       | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO WT 30/17 | 675 | 660 | 30                 | 17                | 120                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OXIMO WT 40/17 | 745 | 730 | 40                 | 17                | 160                      | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 4                     |

N.B.: Gli operatori Oximo WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m in PVC bianco tipo H05VVf a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna proteggere sotto guaina secondo norme vigenti.

# Ilmo 2 50 WT



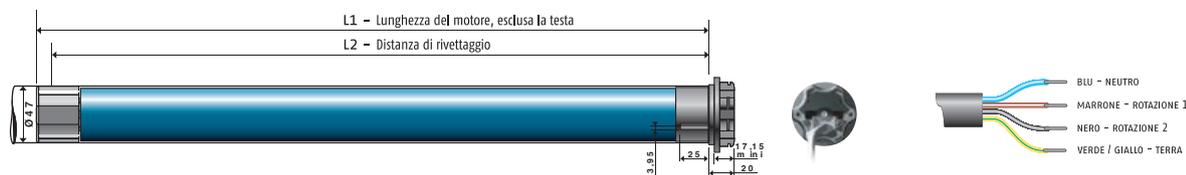
ILMO 2 50 WT 6/17  
 ILMO 2 50 WT 10/17  
 ILMO 2 50 WT 15/17  
 ILMO 2 50 WT 20/17

art 1130485  
 art 1130492  
 art 1131261  
 art 1132191

- Per il corretto funzionamento è necessario che la tapparella sia equipaggiata di stoppers e cintini rigidi (Lock to Play o Octoclick).
- Specifico per tapparelle monoblocco.
- Possibilità di collegare in parallelo più operatori.
- Rilevazione automatica dei finecorsa e del senso di rotazione.

- Funzione a finecorsa ALTO: riduzione della coppia tra 5-10% + back-release
- Funzione a finecorsa BASSO: riduzione della coppia di circa 20% + back-release.
- Migliorata la funzione di rilevamento ostacolo (sensibilità DBE) + rilascio dell'ostacolo

|   |   |   |  |   |   |   |
|---|---|---|--|---|---|---|
| <p><b>Plug&amp;Play</b><br/>                 I motori funzionano immediatamente dopo l'integrazione e il cablaggio.</p> | <p><b>Collegamento in parallelo</b><br/>                 I motori possono essere collegati in parallelo sotto un unico pulsante (un comando per più operatori).</p> | <p><b>Rilevazione ostacoli</b><br/>                 La tapparella si ferma da sola se incontra un ostacolo.</p> | <p><b>Protezione del telo in caso di ghiaccio</b><br/>                 Il motore si ferma in caso di ghiaccio.</p> | <p><b>Somfy Drive Control</b><br/>                 Analisi elettronica permanente della coppia del motore. Senza manutenzione. Finecorsa automatici e permanenti.</p> | <p><b>Anti manomissione</b><br/>                 Il motore blocca possibili tentativi di manomissione della tapparella.</p> | <p><b>Back release</b><br/>                 Quando il finecorsa è raggiunto, il motore fa uno scatto indietro per tendere il telo della tapparella.</p> |
|---|---|---|--|---|---|---|



| OPERATORE          | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|--------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| ILMO 2 50 WT 6/17  | 505 | 490 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| ILMO 2 50 WT 10/17 | 505 | 490 | 10                 | 17                | 40                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| ILMO 2 50 WT 15/17 | 525 | 510 | 15                 | 12                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| ILMO 2 50 WT 20/17 | 555 | 540 | 20                 | 17                | 80                       | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |

N.B.: Gli operatori Ilmo WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m in PVC bianco tipo H05VVf a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti. Verificare sempre la compatibilità tra l'operatore Ilmo WT e il prodotto portante insieme all'ufficio tecnico di Somfy Italia.

# LT50 HiPro WT 17

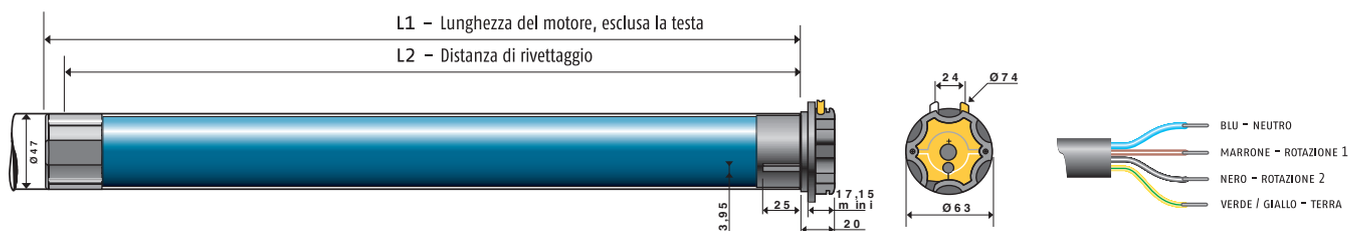


LT50 HIPRO WT 6/17  
 LT50 HIPRO WT 8/17  
 LT50 HIPRO WT 10/17  
 LT50 HIPRO WT 15/17  
 LT50 HIPRO WT 20/17  
 LT50 HIPRO WT 25/17  
 LT50 HIPRO WT 30/17  
 LT50 HIPRO WT 35/17  
 LT50 HIPRO WT 40/17  
 LT50 HIPRO WT 50/12

art 1032050  
 art 1035026  
 art 1037062  
 art 1039052  
 art 1041057  
 art 1043038  
 art 1045041  
 art 1047026  
 art 1049066  
 art 1051029

- Facilità di installazione grazie alla testa a stella a 6 posizioni.
- Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.

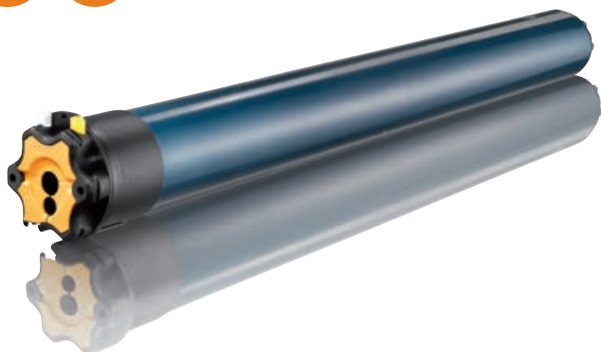
- Ampia gamma di coppie disponibili.
- Per motori con potenza superiore vedi LT 60 HiPro WT.



| OPERATORE            | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LT50 HIPRO WT 6/17   | 505 | 490 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 8/17*  | 505 | 490 | 8                  | 17                | 32                       | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 10/17* | 525 | 510 | 10                 | 17                | 40                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 15/17* | 525 | 510 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 20/17* | 555 | 540 | 20                 | 17                | 80                       | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 25/17  | 555 | 540 | 25                 | 17                | 100                      | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 30/17* | 605 | 590 | 30                 | 17                | 120                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 35/17* | 605 | 590 | 35                 | 17                | 140                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 40/17* | 655 | 640 | 40                 | 17                | 160                      | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LT50 HIPRO WT 50/12  | 605 | 590 | 50                 | 12                | 200                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |

N.B.: Gli operatori LT 50 HiPro WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVF a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti

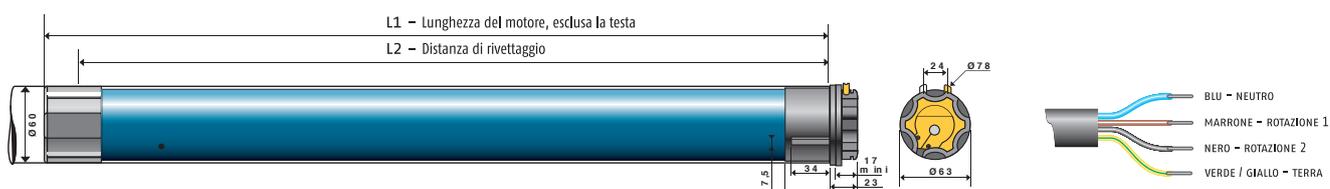
# LT60 HiPro WT



LT60 HIPRO WT 40/17  
 LT60 HIPRO WT 55/17  
 LT60 HIPRO WT 60/12  
 LT60 HIPRO WT 70/17  
 LT60 HIPRO WT 80/12  
 LT60 HIPRO WT 85/17  
 LT60 HIPRO WT 100/12  
 LT60 HIPRO WT 120/12

art 1160004  
 art 1161011  
 art 1162023  
 art 1163010  
 art 1164021  
 art 1165008  
 art 1166025  
 art 1167017

- Facilità di installazione grazie alla testa a stella a 6 posizioni.
- Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.
- Ampia gamma di coppie disponibili.



| OPERATORE             | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 63 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LT60 HIPRO WT 40/17   | 614 | 597 | 40                 | 17                | 127                      | 240                   | 1,05                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| LT60 HIPRO WT S 55/17 | 614 | 597 | 55                 | 17                | 174                      | 290                   | 1,25                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| LT60 HIPRO WT 60/12   | 614 | 597 | 60                 | 12                | 190                      | 240                   | 1,05                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| LT60 HIPRO WT 70/17   | 659 | 642 | 70                 | 17                | 222                      | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| LT60 HIPRO WT 80/12   | 614 | 597 | 80                 | 12                | 254                      | 290                   | 1,25                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| LT60 HIPRO WT 85/17   | 659 | 642 | 85                 | 17                | 270                      | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| LT60 HIPRO WT 100/12  | 659 | 642 | 100                | 12                | 317                      | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| LT60 HIPRO WT 120/12  | 659 | 642 | 120                | 12                | 381                      | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | 4                     |

N.B.: Gli operatori LT 60 HiPro WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVf a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# LT50 HiPro WT 12



LT50 HIPRO WT 8/12  
 LT50 HIPRO WT 10/12  
 LT50 HIPRO WT 15/12  
 LT50 HIPRO WT 20/12  
 LT50 HIPRO WT 30/12  
 LT50 HIPRO WT 40/12

art 1035020  
 art 1037054  
 art 1039044  
 art 1041045  
 art 1045037  
 art 1049054

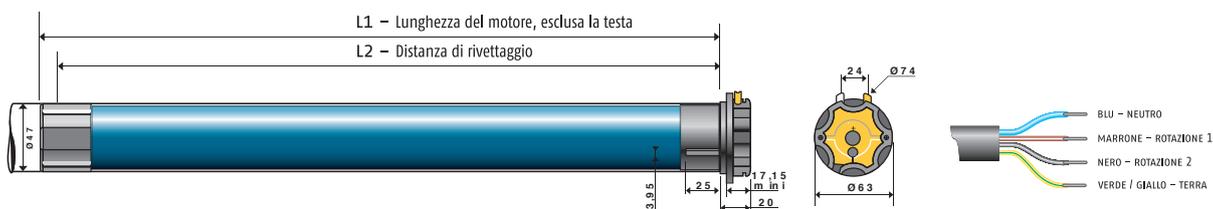
## IMBALLO INDIVISIBILE IN BARCHETTA DA 5 MOTORI PER COPPIA

LT50 HIPRO WT 8/12  
 LT50 HIPRO WT 10/12  
 LT50 HIPRO WT 20/12  
 LT50 HIPRO WT 30/12  
 LT50 HIPRO WT 40/12

art 1035021  
 art 1037052  
 art 1041046  
 art 1045034  
 art 1049050

## IMBALLO SINGOLO DA 1 MOTORE

- Facilità di installazione grazie alla testa a stella a 6 posizioni.
- Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.
- Ampia gamma di coppie disponibili.



| OPERATORE           | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo |
|---------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|
| LT50 HIPRO WT 8/12  | 505 | 490 | 8                  | 12                | 32                       | 90                    | 0,40                   | 50 x 1,5             |
| LT50 HIPRO WT 10/12 | 505 | 490 | 10                 | 12                | 40                       | 100                   | 0,45                   | 50 x 1,5             |
| LT50 HIPRO WT 15/12 | 525 | 510 | 15                 | 12                | 60                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             |
| LT50 HIPRO WT 20/12 | 525 | 510 | 20                 | 12                | 80                       | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             |
| LT50 HIPRO WT 30/12 | 555 | 540 | 30                 | 12                | 120                      | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             |
| LT50 HIPRO WT 40/12 | 605 | 590 | 40                 | 12                | 160                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             |

NB. La portata teorica non va confusa con il peso della tapparella o della tenda da installare.

NB. Gli operatori LT50 HiPro 12 vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 mt. in PVC bianco tipo H05WF a 4 conduttori con sezione dei fili di 0,74 m<sup>2</sup> da proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# SCS

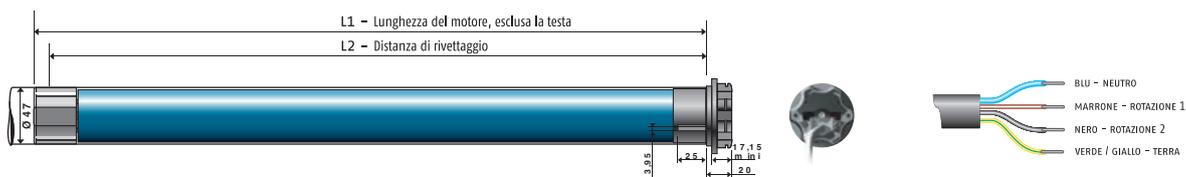


SCS 8/12  
SCS 10/12  
SCS 15/12  
SCS 20/12  
SCS 30/12  
SCS 40/12

art 1035183  
art 1037592  
art 1039504  
art 1041535  
art 1045455  
art 1049547

**IMBALLO INDUSTRIALE INDIVISIBILE DA 100 MOTORI PER COPPIA**

- Facilità di installazione grazie alla testa a stella a 6 posizioni.
- Regolazione dei fincorsa a brugola.
- Cavo di alimentazione non rimovibile
- Capacità gabbia fincorsa 46 giri



| OPERATORE | X   | Y   | Coppia<br>Nominale Nm | Velocità<br>giri/min | Portata Teorica<br>Kgf ø 50 | Potenza<br>Assorbita (W) | Corrente<br>Assorbita (A) | Diametro<br>minimo tubo | Contenuto<br>per cartone |
|-----------|-----|-----|-----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|
| SCS 8/12  | 505 | 490 | 8                     | 12                   | 32                          | 90                       | 0,35                      | 50                      | 100                      |
| SCS 10/12 | 505 | 490 | 10                    | 12                   | 40                          | 90                       | 0,45                      | 50                      | 100                      |
| SCS 15/12 | 525 | 510 | 15                    | 12                   | 60                          | 120                      | 0,55                      | 50                      | 100                      |
| SCS 20/12 | 525 | 510 | 20                    | 12                   | 80                          | 140                      | 0,65                      | 50                      | 100                      |
| SCS 30/12 | 555 | 540 | 30                    | 12                   | 120                         | 160                      | 0,75                      | 50                      | 100                      |
| SCS 40/12 | 605 | 590 | 40                    | 12                   | 160                         | 240                      | 1,10                      | 50                      | 100                      |

NB. Gli operatori SCS vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05WFa4 conduttori con sezione dei fili di 0,75 mm<sup>2</sup> da proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Sunilus io

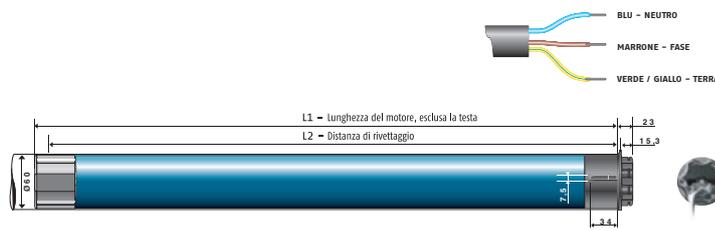
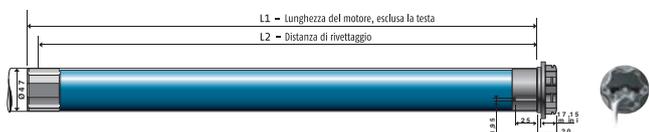


SUNILUS io 50 20/17  
 SUNILUS io 50 25/17  
 SUNILUS io 50 30/17  
 SUNILUS io 50 35/17  
 SUNILUS io 50 40/17  
 SUNILUS io 50 50/12  
 SUNILUS io 60 55/17  
 SUNILUS io 60 70/17  
 SUNILUS io 60 85/17  
 SUNILUS io 60 100/12  
 SUNILUS io 60 120/12

art 1041822  
 art 1043363  
 art 1045634  
 art 1047322  
 art 1049727  
 art 1051380  
 art 1161183  
 art 1163134  
 art 1165169  
 art 1166247  
 art 1167119

- Frequenze specifiche 868-870 MHz.
- Compatibile esclusivamente con la gamma di telecomandi io.
- Compatibile esclusivamente con la gamma di sensori io:  
 Eolis WireFree io, Eolis 3D WireFree io, Sunis WireFree io.

- Bidirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore.
- Regolazione dei finecorsa a distanza direttamente dal telecomando.
- Funzione di Back Impulse.



| OPERATORE            | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SUNILUS io 50 20/17  | 655 | 640 | 20                 | 17                | 80 / ø50            | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 50 25/17  | 655 | 640 | 25                 | 17                | 100 / ø50           | 170                   | 0,8                    | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 50 30/17  | 675 | 660 | 30                 | 17                | 120 / ø50           | 240                   | 1,1                    | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 50 35/17  | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140 / ø50           | 240                   | 1,1                    | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 50 40/17  | 745 | 730 | 40                 | 17                | 160 / ø50           | 270                   | 1,2                    | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 50 50/12  | 675 | 660 | 50                 | 12                | 200 / ø50           | 240                   | 1,1                    | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 60 55/17  | 734 | 717 | 55                 | 17                | 174 / ø63           | 290                   | 1,5                    | 63 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 60 70/17  | 734 | 717 | 70                 | 17                | 222 / ø63           | 350                   | 1,9                    | 63 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 60 85/17  | 734 | 717 | 85                 | 17                | 270 / ø63           | 400                   | 2,1                    | 63 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 60 100/12 | 734 | 717 | 100                | 12                | 317 / ø63           | 350                   | 1,9                    | 63 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS io 60 120/12 | 734 | 717 | 120                | 12                | 381 / ø63           | 400                   | 2,1                    | 63 x 1,5             | 4                     |

N.B.: gli operatori Sunilus 50/60 io vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.

# Sunea io

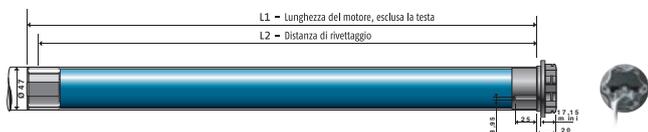


- SUNEA io 50 20/17
- SUNEA io 50 25/17
- SUNEA io 50 30/17
- SUNEA io 50 35/17
- SUNEA io 50 40/17
- SUNEA io 50 50/12
- SUNEA io 60 55/17
- SUNEA io 60 70/17
- SUNEA io 60 85/17
- SUNEA io 60 100/12
- SUNEA io 60 120/12

- art 1113215
- art 1114233
- art 1115204
- art 1116228
- art 1117222
- art 1118169
- art 1181232
- art 1182211
- art 1183171
- art 1184110
- art 1184111

- Frequenze specifiche: 868-870 MHz.
- Compatibile esclusivamente con la gamma di telecomandi io.
- Compatibile esclusivamente con la gamma di sensori io: Eolis WireFree io, Sunis WireFree io, Eolis 3D io.
- Bidirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore.
- In un unico operatore tutte le funzioni degli operatori per tende da sole Altus e Orea RTS.

- Regolazione dei finecorsa a distanza direttamente dal telecomando.
- Pressione di chiusura del cassonetto regolabile (ESD: solo per tende cassonate).
- Funzione di Back Release (solo per tende cassonate).
- Funzione di Back Impulse.



| OPERATORE          | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kg | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|--------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SUNEA io 50 20/17  | 655 | 640 | 20                 | 17                | 80 / ø 50          | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 50 25/17  | 655 | 640 | 25                 | 17                | 100 / ø 50         | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 50 30/17  | 675 | 660 | 30                 | 17                | 120 / ø 50         | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 50 35/17  | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140 / ø 50         | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 50 40/17  | 745 | 730 | 40                 | 17                | 160 / ø 50         | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 50 50/12  | 675 | 660 | 50                 | 12                | 200 / ø 50         | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 60 55/17  | 734 | 717 | 55                 | 17                | 174 / ø 63         | 290                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 60 70/17  | 734 | 717 | 70                 | 17                | 222 / ø 63         | 350                   | 1,90                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 60 85/17  | 734 | 717 | 85                 | 17                | 270 / ø 63         | 400                   | 2,10                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 60 100/12 | 734 | 717 | 100                | 12                | 372 / ø 63         | 350                   | 1,90                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA io 60 120/12 | 734 | 717 | 120                | 12                | 381 / ø 63         | 400                   | 2,10                   | 63 x 1,5             | 4                     |

N.B.: gli operatori Sunea (20-25-30-35-40-50-55Nm) vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.  
N.B.: gli operatori Sunea (70-85-100-120Nm) vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo H05VVF a 3 conduttori, sezione fili 0,75mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Orea RTS



TaHoma®  
COMPATIBILE

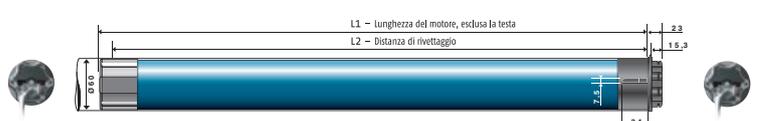


OREA 50 RTS 10/17  
OREA 50 RTS 20/17  
OREA 50 RTS 25/17  
OREA 50 RTS 30/17  
OREA 50 RTS 35/17  
OREA 50 RTS 40/17  
OREA 50 RTS 50/12  
OREA 50 RTS 55/17  
OREA 50 RTS 70/17  
OREA 50 RTS 85/17  
OREA 50 RTS 120/12\*

art 1111099  
art 1113145  
art 1114135  
art 1115114  
art 1116133  
art 1117125  
art 1118097  
art 1181065  
art 1182003  
art 1183055  
art 1184062

- Funzione di chiusura "soft" del cassonetto.
- Compensazione automatica dei finecorsa per proteggere il tessuto.
- Per regolare i finecorsa non è necessario accedere alla testa dell'operatore.
- Possibilità di impostare una posizione preferita my.

- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi e sensori RTS (Soliris RTS, Eolis RTS, Sunis RTS, Eolis 3D RTS).
- Funzione di feedback: movimento breve della tenda.
- Funzione Back Impulse.



| OPERATORE          | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|--------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| OREA 50 RTS 6/17   | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24 / ø 50           | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | -                     |
| OREA 50 RTS 10/17  | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40 / ø 50           | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 RTS 20/17  | 655 | 640 | 20                 | 17                | 80 / ø 50           | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 RTS 25/17  | 655 | 640 | 25                 | 17                | 100 / ø 50          | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 RTS 30/17  | 675 | 660 | 30                 | 17                | 120 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 RTS 35/17  | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 RTS 40/17  | 745 | 730 | 40                 | 17                | 160 / ø 50          | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 RTS 50/12  | 675 | 660 | 50                 | 12                | 200 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 60 RTS 55/17  | 734 | 717 | 55                 | 17                | 174 / ø 63          | 290                   | 1,25                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| OREA 60 RTS 70/17  | 734 | 717 | 70                 | 17                | 222 / ø 63          | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| OREA 60 RTS 85/17  | 734 | 717 | 85                 | 17                | 270 / ø 63          | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| OREA 60 RTS 120/12 | 734 | 717 | 120                | 12                | 381 / ø 63          | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | -                     |

N.B.: Gli operatori Orea RTS vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>, e guaina in gomma nera.

\*Solo su richiesta

# Orea WT

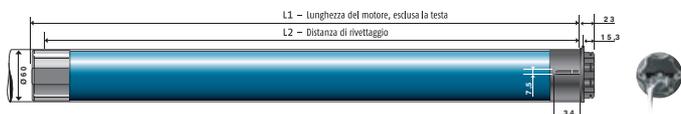
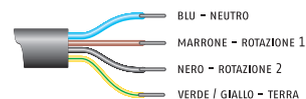


- OREA 50 WT 10/17\*
- OREA 50 WT 20/17
- OREA 50 WT 25/17
- OREA 50 WT 30/17
- OREA 50 WT 35/17
- OREA 50 WT 40/17
- OREA 50 WT 50/12
- OREA 60 WT 55/17
- OREA 60 WT 70/17
- OREA 60 WT 85/17
- OREA 60 WT 100/12\*
- OREA 60 WT 120/12\*

- |     |         |
|-----|---------|
| art | 1111108 |
| art | 1113166 |
| art | 1114175 |
| art | 1115155 |
| art | 1116173 |
| art | 1117163 |
| art | 1118124 |
| art | 1181188 |
| art | 1182159 |
| art | 1183150 |
| art | 1184082 |
| art | 1184085 |

- Funzione di chiusura "soft" del cassonetto.
- Compensazione automatica dei finecorsa per proteggere il tessuto.
- Per i finecorsa non è necessario accedere alla testa del motore.
- Possibilità di collegare più operatori in parallelo.

- Compatibile con la gamma di sistemi di comando e automatismi WT e con gli automatismi RTS per operatori WT.
- Orea 50 WT 10/17 Imballo in barchetta da 5 pezzi.



| OPERATORE         | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| OREA 50 WT 10/17  | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40 / ø 50           | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | -                     |
| OREA 50 WT 20/17  | 655 | 640 | 20                 | 17                | 80 / ø 50           | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 WT 25/17  | 655 | 640 | 25                 | 17                | 100 / ø 50          | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 WT 30/17  | 675 | 660 | 30                 | 17                | 120 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 WT 35/17  | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 WT 40/17  | 745 | 730 | 40                 | 17                | 160 / ø 50          | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 50 WT 50/12  | 675 | 660 | 50                 | 12                | 200 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| OREA 60 WT 55/17  | 734 | 717 | 55                 | 17                | 174 / ø 63          | 290                   | 1,25                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| OREA 60 WT 70/17  | 734 | 717 | 70                 | 17                | 222 / ø 63          | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| OREA 60 WT 85/17  | 734 | 717 | 85                 | 17                | 270 / ø 63          | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| OREA 60 WT 100/12 | 734 | 717 | 100                | 12                | 317 / ø 63          | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | -                     |
| OREA 60 WT 120/12 | 734 | 717 | 120                | 12                | 381 / ø 63          | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | -                     |

N.B.: Gli operatori Orea WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m tipo H05RRF a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>, e guaina in gomma nera.

\*Solo su richiesta

# Altus RTS



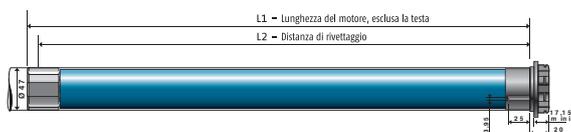
TaHoma®  
COMPATIBILE



ALTUS 50 RTS 6/17  
ALTUS 50 RTS 10/17  
ALTUS 50 RTS 15/17  
ALTUS 50 RTS 20/17  
ALTUS 50 RTS 25/17  
ALTUS 50 RTS 30/17  
ALTUS 50 RTS 35/17  
ALTUS 50 RTS 40/17  
ALTUS 50 RTS 50/12  
ALTUS 60 RTS 55/17  
ALTUS 60 RTS 70/17  
ALTUS 60 RTS 85/17  
ALTUS 60 RTS 120/12

art 1032503  
art 1037504  
art 1039438  
art 1041479  
art 1043288  
art 1045393  
art 1047239  
art 1049499  
art 1051321  
art 1161114  
art 1163101  
art 1165099  
art 1167037

- Regolazione dei fincorsa elettronica direttamente dal telecomando.
- Possibilità di impostare una posizione preferita.
- Compatibilità con tutta la gamma di telecomandi e sensori RTS (Soliris RTS, Eolis RTS, Sunis RTS, Eolis 3D RTS).
- Funzione di feedback: movimento breve del telo.



| OPERATORE           | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|---------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| ALTUS 50 RTS 6/17   | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24 / ø 50           | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 50 RTS 10/17  | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40 / ø 50           | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 50 RTS 15/17  | 655 | 640 | 15                 | 17                | 60 / ø 50           | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 50 RTS 20/17  | 655 | 640 | 20                 | 17                | 80 / ø 50           | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 50 RTS 25/17  | 655 | 640 | 25                 | 17                | 100 / ø 50          | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 50 RTS 30/17  | 675 | 660 | 30                 | 17                | 120 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 50 RTS 35/17  | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 50 RTS 40/17  | 745 | 730 | 40                 | 17                | 160 / ø 50          | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 50 RTS 50/12  | 675 | 660 | 50                 | 12                | 200 / ø 50          | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 60 RTS 55/17  | 734 | 717 | 55                 | 17                | 100 / ø 63          | 290                   | 1,25                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 60 RTS 70/17  | 734 | 717 | 70                 | 17                | 222 / ø 63          | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 60 RTS 85/17  | 734 | 717 | 85                 | 17                | 270 / ø 63          | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| ALTUS 60 RTS 120/12 | 734 | 717 | 120                | 12                | 381 / ø 63          | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | 4                     |

N.B.: Gli operatori Altus RTS vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>, e guaina in gomma nera.

# Capottina



SL 1 WT 10/17  
 SL 3 WT 10/17  
 SL 3 WT 15/17  
 SL 3 WT 25/17  
 SL 3 io 10/17  
 SL 3 io 20/17

art 1037335  
 art 1037336  
 art 1039335  
 art 1043262  
 art 1110287  
 art 1110286

DISPONIBILE SOLO SU RICHIESTA

- Completi di staffe di fissaggio regolabili.
- Finitura standard in alluminio anodizzato per una perfetta integrazione in qualsiasi soluzione applicativa.



Nella versione in tecnologia io-homecontrol è compreso il comando a parete **Smoove Origin io**.

Per individuare il sistema SL più adatto bisogna tener conto dei seguenti parametri:

1. Dimensioni della tenda (larghezza e sporgenza).
2. Peso del tessuto al mq.
3. Peso dei componenti della struttura della capottina, ad eccezione di quelli fissati in parete.
4. Numero delle corde di trascinamento.

Valori considerati:

Peso profilato d'alluminio: 0,42 Kg al metro.

Peso del tessuto: 0,3 Kg al m<sup>2</sup>.

Peso del profilato di plastica: 0,1 Kg al metro.

La scelta dell'operatore SL1 Jet RH o SL 3 Jet RH dipende unicamente dal numero delle corde di trascinamento di cui è dotata la capottina  
 1 corda: SL 1 Jet RH - 2 o 3 corde: SL 3 Jet RH.

| Larghezza m. | Sporgenza m. |      |      |      |      |
|--------------|--------------|------|------|------|------|
|              | 0,90         | 1,20 | 1,50 | 1,80 | 2,10 |
| 5            | SL 1         | SL 1 | SL 1 | SL 3 | SL 3 |
| 6            | SL 1         | SL 1 | SL 3 | SL 3 | SL 3 |
| 7            | SL 1         | SL 3 | SL 3 | SL 3 | SL 3 |

| OPERATORE     | Lunghezza operatore | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kg | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Anelli Montanti | Contenuto per cartone |
|---------------|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------------------|
| SL 1 WT 10/17 | 716                 | 10                 | 17                | 40                 | 120                   | 0,50                   | 1               | 1                     |
| SL 3 WT 10/17 | 716                 | 10                 | 17                | 40                 | 120                   | 0,50                   | 3               | 1                     |
| SL 3 WT 15/17 | 716                 | 15                 | 17                | 60                 | 140                   | 0,65                   | 3               | 1                     |
| SL 3 WT 25/17 | 716                 | 25                 | 17                | 100                | 170                   | 0,80                   | 3               | 1                     |
| SL 3 io 10/17 | 716                 | 10                 | 17                | 40                 | 120                   | 0,50                   | 1               | 1                     |
| SL 3 io 20/17 | 716                 | 20                 | 17                | 80                 | 160                   | 0,75                   | 3               | 1                     |

N.B.: Gli operatori contenuti nei sistemi di trascinamento SL 1 e 3 vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 metri in PVC bianco tipo H05VVf a 4 conduttori con sezione dei fili di 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Sunea CSI RTS



TaHoma®  
COMPATIBILE



SUNEA CSI RTS 20/17  
SUNEA CSI RTS 30/17  
SUNEA CSI RTS 40/12  
SUNEA CSI RTS 50/12

art 1113213  
art 1115202  
art 1117220  
art 1118166

- Azionamento manuale tramite arganello di soccorso.
- Regolazione dei fincorsa direttamente dal telecomando.
- Pressione di chiusura del cassonetto regolabile (ESD - solo per tende cassonate).
- Funzione Back Release (solo con tende cassonate).

- Funzione Back Impulse.
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi e sensori RTS (Soliris RTS, Eolis RTS, Sunis RTS, Eolis 3D RTS).
- Dimensioni ottimizzate della testa per il fissaggio in qualsiasi cassonetto.
- Rapporto di riduzione manovra di soccorso 1/29.



**MOTORE UNIVERSALE PER TENDE DA SOLE**  
Un motore unico per tende con o senza cassonetto.



**IN CASO DI MANCANZA DI CORRENTE**  
Fino a 2 minuti mantiene memorizzati i fincorsa;  
Oltre 2 minuti riscalcola automaticamente i fincorsa.



**CHIUSURA PERFETTA**  
Garantisce la sicurezza che il cassonetto si chiuda sempre perfettamente.



**PROTEZIONE PER LA TENDA**  
Il dispositivo di rilevazione elettronica permette al motore di fermarsi immediatamente nel caso in cui incontri un ostacolo durante il movimento.



**RILEVAZIONE ELETTRONICA DI "CHIUSURA SOFT"**  
Una volta che il cassonetto è chiuso, il motore si ferma immediatamente per non stressare il tessuto e per proteggere il meccanismo. Possibilità di scegliere 3 livelli di potenza di chiusura.



**CONTROLLO ELETTRONICO DELLA TENDA**  
Compensazione automatica della lunghezza del tessuto della tenda anche dopo diversi anni.



**BACK RELEASE**  
Se attivato, il motore effettua un movimento di rilascio del telo per evitare lo stress del tessuto. Questa funzione estende la durata della vita del telo. Solo per tende cassonate.



**BACK IMPULSE**  
Se attivato, il motore effettua un breve movimento in salita dopo ogni movimento di discesa per tendere ulteriormente il tessuto della tenda.



**"MY" POSIZIONE FAVORITA**  
Per muovere con un solo gesto la tenda nella posizione preferita.



**COMANDO DI SOCCORSO**  
Per muovere la tenda manualmente in assenza di corrente.

| OPERATORE           | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|---------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SUNEA CSI RTS 20/17 | 696 | 684 | 20                 | 17                | 80                       | 160                   | 0,75                   | 50                   | 3                     |
| SUNEA CSI RTS 30/17 | 696 | 684 | 30                 | 17                | 120                      | 240                   | 1,10                   | 50                   | 3                     |
| SUNEA CSI RTS 40/12 | 696 | 684 | 40                 | 12                | 160                      | 240                   | 1,10                   | 50                   | 3                     |
| SUNEA CSI RTS 50/12 | 696 | 684 | 50                 | 12                | 200                      | 240                   | 1,10                   | 50                   | 3                     |

N.B.: Gli operatori Sunea CSI RTS vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.



Supporto Sunea CSI RTS

art 9015801

# LT50 CSI RTS



TaHoma®  
COMPATIBILE

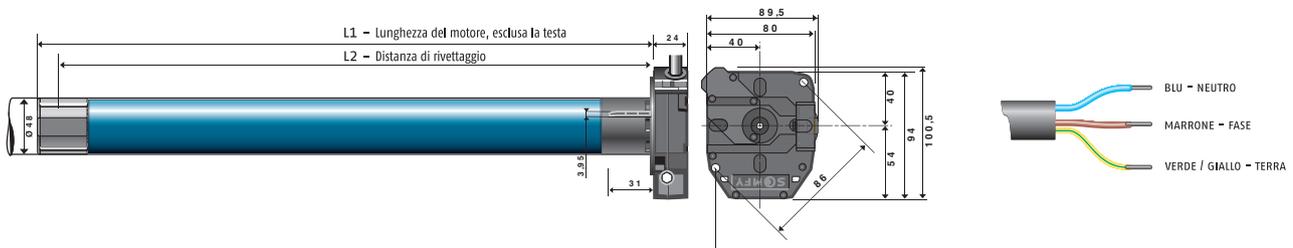
LT50 CSI RTS 20/17  
LT50 CSI RTS 30/17  
LT50 CSI RTS 40/12  
LT50 CSI RTS 50/12

art 1041109  
art 1045227  
art 1049078  
art 1051108



- Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.
- Azionamento manuale tramite arganello di soccorso.
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS e sensori RTS (Soliris RTS, Eolis RTS, Sunis RTS, Eolis 3D RTS).

- Funzione di feedback: movimento breve del telo.
- Rapporto di riduzione del comando di soccorso 1/27.



| OPERATORE          | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|--------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LT50 CSI RTS 20/17 | 774 | 759 | 20                 | 17                | 80                       | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI RTS 30/17 | 774 | 759 | 30                 | 17                | 120                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI RTS 40/12 | 774 | 759 | 40                 | 12                | 160                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI RTS 50/12 | 774 | 759 | 50                 | 12                | 200                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 3                     |

N.B.: Gli operatori LT 50 CSI RTS vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>, e guaina in gomma nera.

# LT50 CSI WT

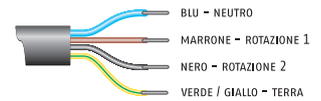
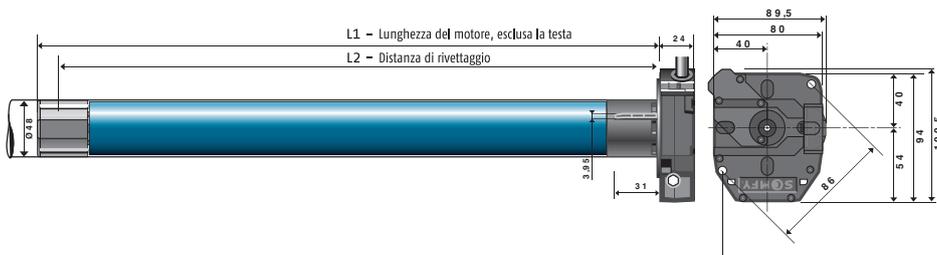


LT50 CSI WT 8/17  
 LT50 CSI WT 10/17  
 LT50 CSI WT 15/12  
 LT50 CSI WT 20/17  
 LT50 CSI WT 20/12  
 LT50 CSI WT 25/17  
 LT50 CSI WT 30/17  
 LT50 CSI WT 30/12  
 LT50 CSI WT 35/17  
 LT50 CSI WT 40/17  
 LT50 CSI WT 40/12  
 LT50 CSI WT 50/12

art 1035002  
 art 1037004  
 art 1039001  
 art 1041005  
 art 1041001  
 art 1043002  
 art 1045004  
 art 1045001  
 art 1047001  
 art 1049011  
 art 1049003  
 art 1051000

- Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.
- Azionamento manuale tramite arganello di soccorso.
- Ampia gamma di coppie disponibili.

- Compatibile con tutta la gamma di sistemi di comando e automatismi WT.
- Rapporto di riduzione del comando di soccorso 1/27.



| OPERATORE         | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LT50 CSI WT 8/17  | 544 | 529 | 8                  | 17                | 32                       | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 10/17 | 544 | 529 | 10                 | 17                | 40                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 15/12 | 544 | 529 | 15                 | 12                | 60                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 20/17 | 594 | 579 | 20                 | 17                | 80                       | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 20/12 | 594 | 579 | 20                 | 12                | 80                       | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 25/17 | 594 | 579 | 25                 | 17                | 100                      | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 30/17 | 594 | 579 | 30                 | 17                | 120                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 30/12 | 594 | 579 | 30                 | 12                | 120                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 35/17 | 594 | 579 | 35                 | 17                | 140                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 40/17 | 664 | 649 | 40                 | 17                | 160                      | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 40/12 | 664 | 649 | 40                 | 12                | 160                      | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 3                     |
| LT50 CSI WT 50/12 | 594 | 579 | 50                 | 12                | 200                      | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 3                     |

N.B.: Gli operatori LT 50 CSI vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVF a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

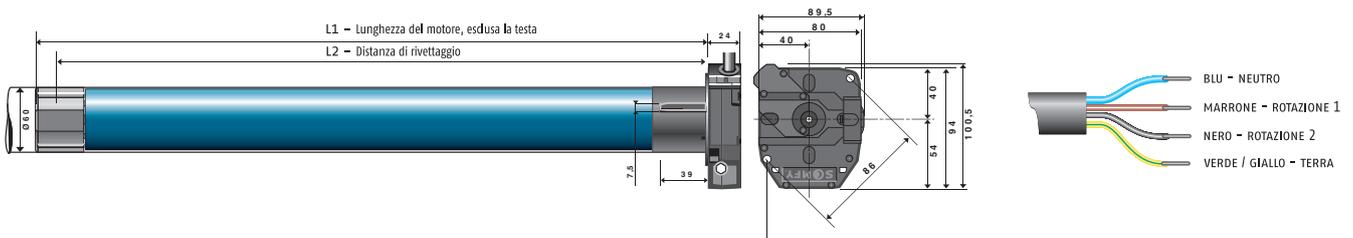
# LT60 CSI WT



LT60 CSI WT 55/17  
 LT60 CSI WT 60/12  
 LT60 CSI WT 70/17  
 LT60 CSI WT 80/12  
 LT60 CSI WT 85/17  
 LT60 CSI WT 100/12  
 LT60 CSI WT 120/12

art 1161000  
 art 1162002  
 art 1163001  
 art 1164003  
 art 1165000  
 art 1166002  
 art 1167003

- Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.
- Azionamento manuale tramite arganello di soccorso.
- Ampia gamma di coppie disponibili.
- Rapporto di riduzione del comando di soccorso 1/55.



| OPERATORE          | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 63 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|--------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LT60 CSI WT 55/17  | 646 | 630 | 55                 | 17                | 174                      | 290                   | 1,25                   | 63 x 1,5             | 3                     |
| LT60 CSI WT 60/12  | 646 | 630 | 60                 | 12                | 190                      | 240                   | 1,05                   | 63 x 1,5             | 3                     |
| LT60 CSI WT 70/17  | 681 | 665 | 70                 | 17                | 222                      | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 3                     |
| LT60 CSI WT 80/12  | 646 | 630 | 80                 | 12                | 254                      | 290                   | 1,25                   | 63 x 1,5             | 3                     |
| LT60 CSI WT 85/17  | 681 | 665 | 85                 | 17                | 270                      | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | 3                     |
| LT60 CSI WT 100/12 | 681 | 665 | 100                | 12                | 317                      | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 3                     |
| LT60 CSI WT 120/12 | 681 | 665 | 120                | 12                | 381                      | 400                   | 1,80                   | 63 x 1,5             | 3                     |

N.B.: Gli operatori LT 60 CSI vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVf a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Accessori CSI



## USCITA CASSONETTO

Esagonale da 7 mm

Anello L=60

art 9016332

Anello L=100

art 9685148

Anello L=165

art 9685136



## USCITA CASSONETTO ORIZZONTALE

L=315 mm

con uscita

art 9685182

con doppio cardano

art 9685181



## MANICOTTO PER PROLUNGA

Doppio ingresso, perno esagonale da 7 mm

art 9685120



## INNESTO A BAIONETTA

Per asta di manovra con cardano

art 9685143



## MANICOTTO DI RACCORDO

Adattatore per perno esagonale da 7 mm e quadro da 8 mm

art 9685118



## USCITA CASSONETTO

Esagonale da 7 mm

L=315 mm  
a 60° con anello

art 9685183

L=260 mm  
baionetta con cardano

art 9685171

L=315 mm  
senza baionetta con cardano

art 9685174



## USCITA CASSONETTO VERTICALE

Completo di innesto a baionetta L=260 mm

con anello

art 9685179

con cardano

art 9685170



## PROLUNGA DI USCITA

L=200 mm

art 9420657

L=330 mm

art 9420659



## ASTA DI MANOVRA

Asse esagonale 7 mm

diam. 14 mm  
con uncino

art 9011222

ott. 10 mm  
innesto a baionetta

art 9685172



### PROLUNGHE DI REGOLAZIONE FINECORSA

Per accedere ai pulsanti di regolazione da una posizione di 180°

art [9910019](#)



### SUPPORTO OPERATORE

Ad interasse multiplo da 44, 48, 60 mm

art [9910040](#)



### SUPPORTO OPERATORE

A piastra, da avvitare. Coppia max: 120 Nm - **DIMENSIONI:** 100 x 100 mm

art [9706034](#)



### SUPPORTO OPERATORE

Per tapparelle, regolabile. Da abbinare ad art. 9011170. Coppia max: 85 Nm

art [9420654](#)



### SUPPORTO OPERATORE

Per tapparelle interasse da 44 mm. Solo per LT 50 CSI. Da abbinare ad art. 9011170  
Coppia max: 50 Nm

art [9410656](#)



### SUPPORTO OPERATORE

Per tapparelle, interasse da 48 mm. Da abbinare ad art. 9011166

art [9410658](#)



### SUPPORTO LT/CSI

Da abbinare a supporti per operatori serie LT 50/60  
Con molla 9206033. Coppia max: 85 Nm - Con molla 9910002. Coppia max: 120 Nm

art [9910051](#)

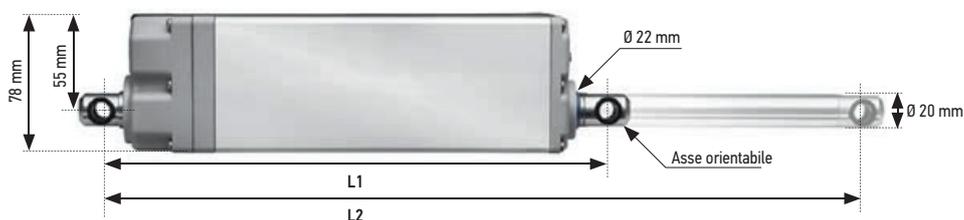
# Pergola Tilt 24V WT



PERGOLA TILT 24V WT 0°  
 PERGOLA TILT 24V WT 45°  
 PERGOLA TILT 24V WT 90°  
 PERGOLA TILT 24V WT 135°

art 1230032  
 art 1230033  
 art 1230034  
 art 1230035

- Motore a pistone filare 24V 150 mm per pergola con lame regolabili.
- Potenza di spinta MAX 2500N
- Velocità da 4 (senza carico) a 2,8mm/s (pieno carico)
- Possibilità di cablaggio con o senza encoder
- Lunghezza della corsa: 150 mm
- Fornito con cavo nero da 1,5 m, senza adattatore, senza supporto e senza punto di comando.
- Indice di protezione: IP 66
- Per la pergola connessa abbinare l'unità di controllo 1822538.
- Orientamento del foro fissaggio operatore (dipende dalla pergola): 0°, 45°, 90°, 135°



| OPERATORE                | L1  | L2  | Lunghezza corsa mm | Tensione nominale | Corrente Assorbita (A) | Peso del motore Kg | Indice di protezione |
|--------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|------------------------|--------------------|----------------------|
| PERGOLA TILT 24V WT 0°   | 290 | 440 | 150                | 24V               | 1,50                   | 1,78               | IP 66                |
| PERGOLA TILT 24V WT 45°  | 290 | 440 | 150                | 24V               | 1,50                   | 1,78               | IP 66                |
| PERGOLA TILT 24V WT 90°  | 290 | 440 | 150                | 24V               | 1,50                   | 1,78               | IP 66                |
| PERGOLA TILT 24V WT 135° | 290 | 440 | 150                | 24V               | 1,50                   | 1,78               | IP 66                |

# Control Unit tilting Pergola io



CONTROL UNIT TILTING PERGOLA io

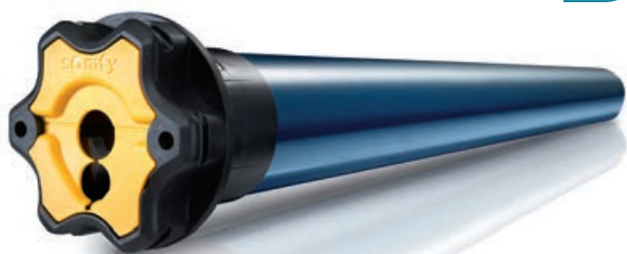
art 1822538

- Unità di controllo per motori a 24Vdc per l'azionamento di pergole a lame orientabili (Bioclimatiche)
- Permette la gestione del motore per orientare le lame della Pergola
- La posizione intermedia "preferita" può essere impostata tramite il pulsante "My".
- Ricevitore radio io integrato
- Tri frequenza radio 868 MHz con ritrasmissione del comando dato fino a 8 volte.
- Sensore di temperatura integrato nella centralina
- Consente di comandare due motori accoppiati sulla stessa pergola
- Compatibile con i sensori: vento (Eolis Wirefree io), sole (Sunis io), pioggia (ONDEIS 230V)
- Protezione della pergola dal gelo.
- Telecomando consigliato: SITUO variation io; Nina io.
- Compatibilità con Connexoon e TaHoma.
- Consegnato senza telecomando, senza cavo.
- Dimensioni: 99 mm x 57 mm x 185 mm.
- Classe di protezione: IP 54

## PERGOLA BIOCLIMATA: LA SOLUZIONE A 360°



# Pergola io

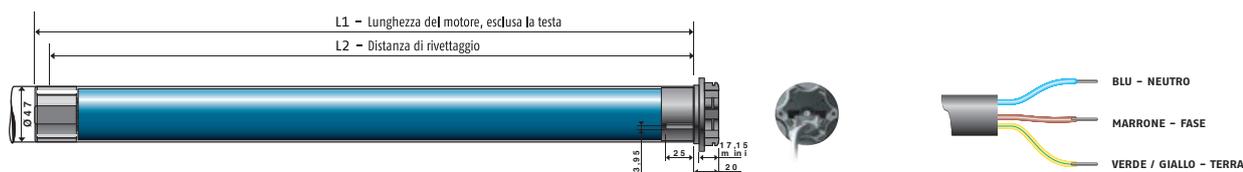


PERGOLA io 50 20/17  
 PERGOLA io 50 30/17  
 PERGOLA io 50 40/17  
 PERGOLA io 50 50/12  
 PERGOLA io 60 55/17  
 PERGOLA io 60 85/17  
 PERGOLA io 60 100/12  
 PERGOLA io 60 120/12

art 1041852  
 art 1045657  
 art 1049750  
 art 1051388  
 art 1161190  
 art 1165175  
 art 1166255  
 art 1167193

- 3 diverse modalità di regolazione dei finecorsa:
  - Regolazione automatica, tensionamento automatico del telo in posizione di finecorsa alto e basso
  - Regolazione semiautomatica, tensionamento automatico del telo in posizione di finecorsa basso
  - Regolazione manuale, regolazione manuale dei finecorsa

- Frequenza specifica: 868-870 MHz
- Compatibile esclusivamente con la gamma di telecomandi io
- Compatibili esclusivamente con la gamma di sensori io: Eolis WireFree io, Sunis WireFree io.
- Bidirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore
- Forza di tensionamento automatico regolabile (tramite trasm. 1 W).



| OPERATORE            | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| PERGOLA io 50 20/17  | 655 | 640 | 20                 | 17                | 80 / ø50            | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| PERGOLA io 50 30/17  | 655 | 660 | 30                 | 17                | 120 / ø50           | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| PERGOLA io 50 40/17  | 745 | 730 | 40                 | 17                | 160 / ø50           | 270                   | 1,20                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| PERGOLA io 50 50/12  | 675 | 660 | 50                 | 12                | 200 / ø50           | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| PERGOLA io 60 55/17  | 733 | 718 | 55                 | 17                | 174 / ø63           | 290                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| PERGOLA io 60 85/17  | 733 | 718 | 85                 | 17                | 270 / ø63           | 400                   | 2,10                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| PERGOLA io 60 100/12 | 733 | 718 | 100                | 12                | 317 / ø63           | 350                   | 1,90                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| PERGOLA io 60 120/12 | 733 | 718 | 120                | 12                | 381 / ø63           | 400                   | 2,10                   | 63 x 1,5             | 4                     |

N.B.: gli operatori Pergola 50/60 io vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.

## PERGOLA LONG THERMAL TIME IO

Operatore specifico per pergole di lunghezza elevata.

PERGOLA LTH io 60 55/17

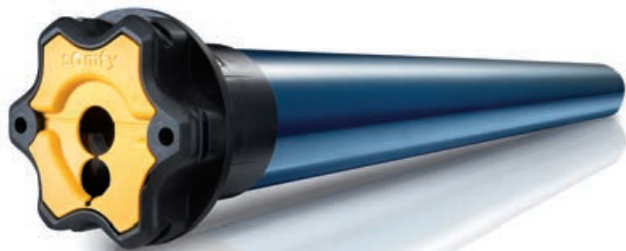
art 1161194

- Stesse caratteristiche operatore Pergola io
- Lungo periodo prima dell'intervento della termica (8 minuti)

| OPERATORE               | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| PERGOLA LTH io 60 55/17 | 733 | 718 | 55                 | 17                | 100 / ø63           | 270                   | 1,20                   | 63 x 1,5             | 4                     |

N.B.: l'operatore Pergola LTH io 60 viene fornito con cavo di alimentazione da 3m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.

# Maestria io

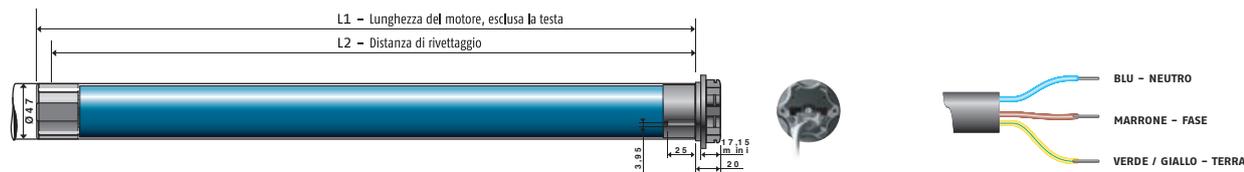


- MAESTRIA io 50 6/17
- MAESTRIA io 50 6/32
- MAESTRIA io 50 10/17
- MAESTRIA io 50 10/32
- MAESTRIA io 50 15/17
- MAESTRIA io 50 15/32
- MAESTRIA io 50 25/17
- MAESTRIA io 60 35/17

- art 1110272
- art 1110277
- art 1111195
- art 1111200
- art 1112322
- art 1112327
- art 1114281
- art 1116288

- Motore universale per qualsiasi tipologia di tenda a rullo verticale esterna:
  - Tende a rullo con ZIP
  - Tende a rullo con blocchi della barra terminale a finecorsa basso (automatici o manuali)
  - Tenda a rullo standard.

- Funzione di rilevamento ostacolo durante la discesa (per tende ZIP).
- Posizione di aggancio automatico regolabile per adattarsi a qualsiasi tipo di sistema di blocco automatico.
- Tensionamento del telo regolabile (solo per tende con blocchi automatici o manuali).
- Finecorsa alto regolabile universale (tenda con e senza cassonetto).



| OPERATORE            | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| MAESTRIA io 50 20/17 | 655 | 640 | 6                  | 17                | 24                  | 90                    | 0,45                   | 50 x 1.5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io 50 6/32  | 655 | 660 | 6                  | 32                | 24                  | 120                   | 0,5                    | 50 x 1.5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io 50 10/17 | 745 | 730 | 10                 | 17                | 40                  | 120                   | 0,5                    | 50 x 1.5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io 50 10/32 | 675 | 660 | 10                 | 32                | 40                  | 160                   | 0,75                   | 50 x 1.5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io 50 15/17 | 733 | 718 | 15                 | 17                | 60                  | 140                   | 0,65                   | 50 x 1.5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io 50 15/32 | 733 | 718 | 15                 | 32                | 60                  | 240                   | 1,1                    | 50 x 1.5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io 50 25/17 | 733 | 718 | 25                 | 17                | 100                 | 170                   | 0,8                    | 50 x 1.5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io 50 35/17 | 733 | 718 | 35                 | 17                | 140                 | 240                   | 1,1                    | 50 x 1.5             | Bar 5                 |

N.B.: gli operatori Maestria 50 io vengono forniti con cavo di alimentazione da 5m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.

# Maestria io RH

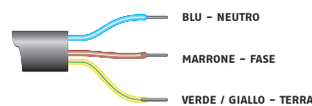
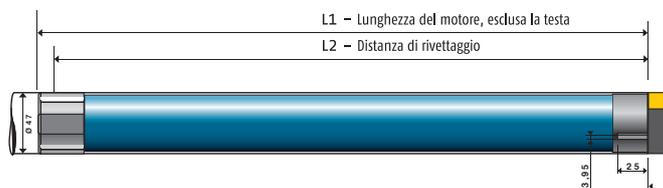


MAESTRIA io RH 50 6/17  
 MAESTRIA io RH 50 6/32  
 MAESTRIA io RH 50 10/17  
 MAESTRIA io RH 50 10/32  
 MAESTRIA io RH 50 15/17  
 MAESTRIA io RH 50 15/32  
 MAESTRIA io RH 50 25/17  
 MAESTRIA io RH 50 35/17

art 1110270  
 art 1110275  
 art 1111192  
 art 1111197  
 art 1112319  
 art 1112324  
 art 1114278  
 art 1116286

- Motore universale per qualsiasi tipo di tenda a rullo verticale esterna:
  - Tende a rullo con ZIP
  - Tende a rullo con blocchi della barra terminale a finecorsa basso (automatici o manuali)
  - Tenda a rullo standard.

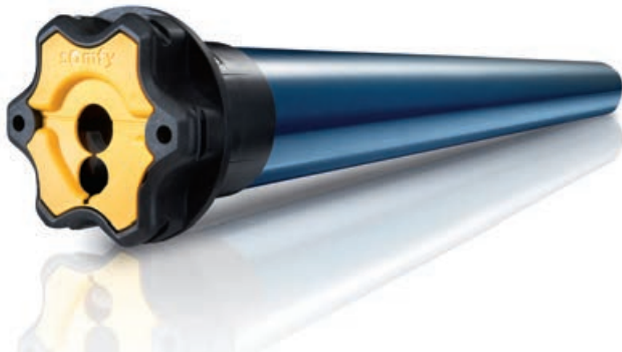
- Funzione di rilevamento ostacolo durante la discesa (per tende ZIP).
- Posizione di aggancio automatico regolabile per adattarsi a qualsiasi tipo di sistema di blocco automatico.
- Tensionamento del telo regolabile (solo per tende con blocchi automatici o manuali).
- Finecorsa alto regolabile universale (tenda con e senza cassonetto).



| OPERATORE               | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| MAESTRIA io RH 50 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24 / ø50            | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io RH 50 6/32  | 655 | 640 | 6                  | 32                | 24 / ø50            | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io RH 50 10/17 | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40 / ø50            | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io RH 50 10/32 | 655 | 640 | 10                 | 12                | 40 / ø50            | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io RH 50 15/17 | 655 | 640 | 15                 | 17                | 60 / ø50            | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io RH 50 15/32 | 675 | 660 | 15                 | 32                | 60 / ø50            | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io RH 50 25/17 | 655 | 640 | 25                 | 17                | 100 / ø50           | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |
| MAESTRIA io RH 50 35/17 | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140 / ø50           | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | Bar 5                 |

N.B.: gli operatori Maestria 50 RH io vengono forniti con cavo di alimentazione da 5m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.

# Maestria 50 WT

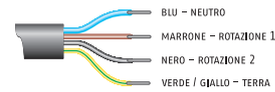


MAESTRIA 50 WT 6/17  
 MAESTRIA 50 WT 6/32  
 MAESTRIA 50 WT 10/17  
 MAESTRIA 50 WT 10/32  
 MAESTRIA 50 WT 15/17  
 MAESTRIA 50 WT 15/32  
 MAESTRIA 50 WT 25/17  
 MAESTRIA 50 WT 35/17  
 MAESTRIA 50 WT RH 6/32  
 MAESTRIA 50 WT RH 10/32  
 MAESTRIA 50 WT RH 15/32

art 1110297  
 art 1110301  
 art 1111215  
 art 1111219  
 art 1112342  
 art 1112346  
 art 1114290  
 art 1116299  
 art 1110299  
 art 1111217  
 art 1112344

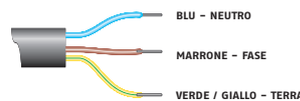
- Motore universale per tende a rullo verticali esterne:
  - Tende a rullo con ZIP
  - Tenda a rullo standard.
- NON compatibile con tende con blocchi automatici
- Regolazione dei fincorsa elettronici senza accedere alla testa del motore

- Funzione di rilevamento ostacolo durante la discesa (per tende ZIP).
- Finecorsa alto regolabile universale (tenda con e senza cassonetto).
- Funzione di blocco reset, compatibile con qualsiasi sistema di building automation
- Possibilità di collegare fino a 3 motori in parallelo



| OPERATORE            | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Ordinabili a multipli di |
|----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|--------------------------|
| MAESTRIA 50 WT 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24 / ø50            | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 5                        |
| MAESTRIA 50 WT 6/32  | 655 | 640 | 6                  | 32                | 24 / ø50            | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 5                        |
| MAESTRIA 50 WT 10/17 | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40 / ø50            | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 5                        |
| MAESTRIA 50 WT 10/32 | 655 | 640 | 10                 | 12                | 40 / ø50            | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 5                        |
| MAESTRIA 50 WT 15/17 | 655 | 640 | 15                 | 17                | 60 / ø50            | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 5                        |
| MAESTRIA 50 WT 15/32 | 675 | 660 | 15                 | 32                | 60 / ø50            | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 5                        |
| MAESTRIA 50 WT 25/17 | 655 | 640 | 25                 | 17                | 100 / ø50           | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 5                        |
| MAESTRIA 50 WT 35/17 | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140 / ø50           | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 5                        |

N.B.: gli operatori Maestria 50 WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo RNF a 4 conduttori, sezione fili 0,75mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.



| OPERATORE               | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| MAESTRIA 50 WT RH 6/32  | 605 | 590 | 6                  | 32                | 24                  | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 5                     |
| MAESTRIA 50 WT RH 10/32 | 605 | 590 | 10                 | 32                | 24                  | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 5                     |
| MAESTRIA 50 WT RH 15/32 | 605 | 590 | 15                 | 32                | 24                  | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 5                     |

N.B.: gli operatori Maestria 50 WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo RNF a 4 conduttori, sezione fili 0,75mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.

# Altus 40 RTS



TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE

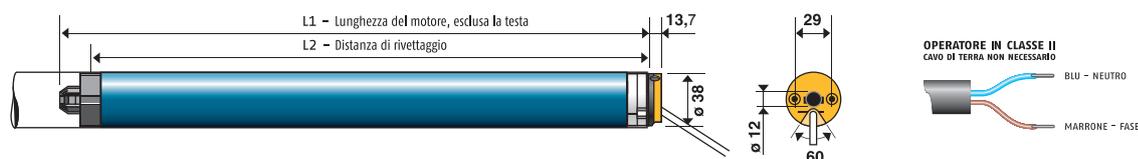


ALTUS 40 RTS 3/30  
ALTUS 40 RTS 4/16  
ALTUS 40 RTS 9/16  
ALTUS 40 RTS 13/10

art 1020125  
art 1021368  
art 1023316  
art 1024171

- Possibilità di utilizzo su rullo da 40 mm tondo oppure ottagonale.
- Regolazione dei fincorsa elettronici direttamente dal telecomando.
- Compatibilità con tutta la gamma di telecomandi e sensori RTS ad eccezione del trasmettitore Modulis.

- Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione del filo di terra.
- Semplicità di installazione e cablaggio ridotto al minimo.



| OPERATORE          | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 40 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|--------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| ALTUS 40 RTS 3/30  | 507 | 483 | 3                  | 30                | 15                       | 90                    | 0,42                   | 40 x 1,5             | 12                    |
| ALTUS 40 RTS 4/16  | 472 | 448 | 4                  | 16                | 20                       | 80                    | 0,39                   | 40 x 1,5             | 12                    |
| ALTUS 40 RTS 9/16  | 507 | 483 | 9                  | 16                | 45                       | 110                   | 0,52                   | 40 x 1,5             | 12                    |
| ALTUS 40 RTS 13/10 | 507 | 483 | 13                 | 10                | 65                       | 110                   | 0,52                   | 40 x 1,5             | 12                    |

N.B.: Gli operatori ALTUS 40 RTS vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m in PVC bianco tipo H05VVVF a 2 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Sunea screen 40 io Nuova!



TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE



SUNEA SCREEN 40 io 3/30  
SUNEA SCREEN 40 io 4/16  
SUNEA SCREEN 40 io 9/16  
SUNEA SCREEN 40 io 13/10

art 1025120  
art 1025124  
art 1025127  
art 1025131

- Frequenze specifiche 868-870 MHz.
- Compatibile esclusivamente con la gamma di telecomandi io.
- Compatibile esclusivamente con la gamma di sensori io: Eolis WireFree io, Eolis 3D WireFree io, Sunis WireFree io.
- Bidirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di

- funzionamento dell'operatore.
- Regolazione dei fincorsa a distanza direttamente dal telecomando.
- Possibilità di utilizzo su rullo da 40 mm tondo oppure ottagonale.
- Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione del filo di terra.

| OPERATORE                | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 40 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|--------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SUNEA SCREEN 40 IO 3/30  | 497 | 473 | 3                  | 30                | 15                       | 90                    | 0,42                   | 40 X 1,5             | Bar 3                 |
| SUNEA SCREEN 40 IO 4/16  | 462 | 438 | 4                  | 16                | 20                       | 80                    | 0,39                   | 40 X 1,5             | Bar 3                 |
| SUNEA SCREEN 40 IO 9/16  | 497 | 473 | 9                  | 16                | 45                       | 110                   | 0,52                   | 40 X 1,5             | Bar 3                 |
| SUNEA SCREEN 40 IO 13/10 | 497 | 473 | 13                 | 10                | 65                       | 110                   | 0,52                   | 40 X 1,5             | Bar 3                 |

N.B.: Barchette indivisibili da 3 motori

# LS 40 WT



LS 40 WT 3/30  
 LS 40 WT 4/16  
 LS 40 WT 9/16  
 LS 40 WT 13/10  
 LS 40 SHORT WT 4/16

art 1020147  
 art 1021383  
 art 1023329  
 art 1024185  
 art 1021376

- Possibilità di utilizzo su rullo da 40 mm tondo oppure ottagonale.
- Regolazione precisa dei finecorsa tramite brugole.
- Operatore a doppio isolamento che non richiede del filo di terra.

- Compatibile con la gamma di sistemi di comando e automatismi WT e con gli automatismi RTS per operatori WT.

| OPERATORE           | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 40 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|---------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LS 40 WT 3/30       | 469 | 448 | 3                  | 30                | 15                       | 90                    | 0,42                   | 40 x 1,5             | 12                    |
| LS 40 WT 4/16       | 442 | 421 | 4                  | 16                | 20                       | 80                    | 0,39                   | 40 x 1,5             | 12                    |
| LS 40 WT 9/16       | 469 | 448 | 9                  | 16                | 45                       | 110                   | 0,52                   | 40 x 1,5             | 12                    |
| LS 40 WT 13/10      | 468 | 448 | 13                 | 10                | 65                       | 110                   | 0,52                   | 40 x 1,5             | 12                    |
| LS 40 SHORT WT 4/16 | 398 | 377 | 4                  | 16                | 20                       | 80                    | 0,39                   | 40 x 1,5             | 12                    |

N.B.: Gli operatori LS 40 WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

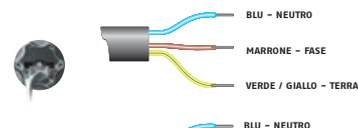
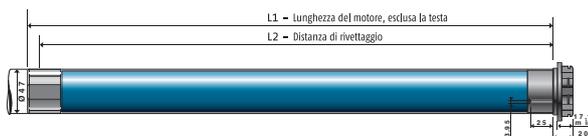
# Sunea screen io



SUNEA SCREEN io 50 6/17  
 SUNEA SCREEN io 50 6/32  
 SUNEA SCREEN io 50 10/17  
 SUNEA SCREEN io 50 10/32  
 SUNEA SCREEN io 50 15/17  
 SUNEA SCREEN io 50 15/32

art 1110202  
 art 1110200  
 art 1111152  
 art 1111151  
 art 1112248  
 art 1112247

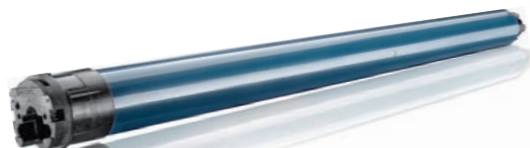
• Stesse funzioni operatore Sunea io, specifico per Screen.



| OPERATORE                | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|--------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SUNEA SCREEN io 50 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24 / ø 50           | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA SCREEN io 50 6/32  | 655 | 640 | 6                  | 32                | 24 / ø 50           | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 5                     |
| SUNEA SCREEN io 50 10/17 | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40 / ø 50           | 120                   | 0,5                    | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA SCREEN io 50 10/32 | 655 | 640 | 10                 | 32                | 40 / ø 50           | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 5                     |
| SUNEA SCREEN io 50 15/17 | 655 | 660 | 15                 | 17                | 60 / ø 50           | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNEA SCREEN io 50 15/32 | 675 | 660 | 15                 | 32                | 60 / ø 50           | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | 5                     |

N.B.: Gli operatori Sunea Screen 50 io a 17 giri vengono forniti con cavo di alimentazione da 5m in PVC bianco tipo H05VVF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti. Gli operatori Sunea Screen 50 io a 32 giri vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5m in tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

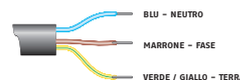
## SUNEA SCREEN IO RH



SUNEA SCREEN io 50 6/32 RH  
 SUNEA SCREEN io 50 10/32 RH  
 SUNEA SCREEN io 50 15/32 RH

art 1110198  
 art 1111149  
 art 1112245

• Ingombro ridotto grazie alla testa tonda.  
 • Stesse funzioni operatore Sunea io, specifico per Screen.



| OPERATORE                   | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-----------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SUNEA SCREEN io 50 RH 6/32  | 655 | 640 | 6                  | 32                | 24 / ø 50           | 120                   | 0,5                    | 50 x 1,5             | bar 5                 |
| SUNEA SCREEN io 50 RH 10/32 | 655 | 640 | 10                 | 32                | 40 / ø 50           | 160                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | bar 5                 |
| SUNEA SCREEN io 50 RH 15/32 | 675 | 660 | 15                 | 32                | 60 / ø 50           | 240                   | 1,1                    | 50 x 1,5             | bar 5                 |

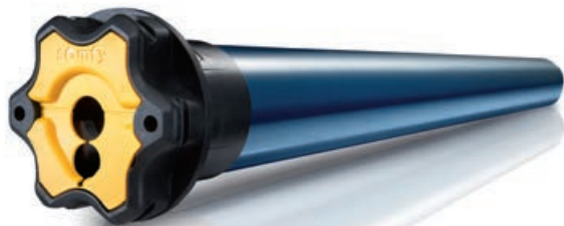
Gli operatori Sunea Screen 50 io a 32 giri vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5m in tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Sunilus screen io



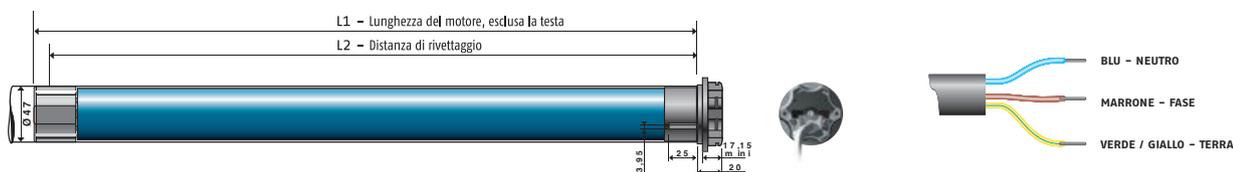
SUNILUS SCREEN io 50 6/17  
 SUNILUS SCREEN io 50 6/17  
 SUNILUS SCREEN io 50 6/17

art 1032958  
 art 1037856  
 art 1039814



- Bidirezionalità: invio al telecomando delle informazioni di funzionamento dell'operatore.

- Regolazione dei finecorsa a distanza direttamente dal telecomando.
- Funzione di Back Impulse.



| OPERATORE                  | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|----------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SUNILUS SCREEN io 50 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS SCREEN io 50 10/17 | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40                       | 120                   | 0,5                    | 50 x 1,5             | 4                     |
| SUNILUS SCREEN io 50 15/17 | 655 | 660 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 4                     |

N.B.: gli operatori Sunilus screen io vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.

# Altus 50 WT RH

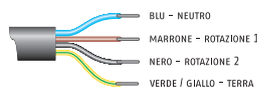


ALTUS 50 WT RH 6/32  
ALTUS 50 WT RH 15/32

art 1032909  
art 1039733

- Nessuna necessità di accedere alla testa dell'operatore per regolare i finecorsa.
- Possibilità di poter collegare più operatori in parallelo.
- Ingombro ridotto grazie alla testa tonda RH.

- Finecorsa alto universale con o senza cassonetto.
- Compatibile con la gamma di sistemi di comando e automatismi WT e con gli automatismi RTS per operatori WT.



| OPERATORE            | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| ALTUS 50 WT RH 6/32  | 655 | 640 | 6                  | 32                | 24                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | bar 5                 |
| ALTUS 50 WT RH 15/32 | 675 | 640 | 15                 | 32                | 60                       | 240                   | 1,10                   | 50 x 1,5             | bar 5                 |

N.B.: gli operatori Altus 50 WT RH vengono forniti con cavo di alimentazione da 3m tipo H05RRF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup> e guaina in gomma nera.

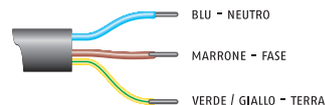
# Loggia RTS



LOGGIA RTS 6/17  
LOGGIA RTS 10/17  
LOGGIA RTS 15/17

art 1032597  
art 1037678  
art 1039517

- E' necessario verificare che i sistemi di ancoraggio utilizzati siano correttamente dimensionati in funzione del modello scelto.
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS.
- Regolazione dei finecorsa elettronici dal telecomando.



| OPERATORE        | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LOGGIA RTS 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,45                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LOGGIA RTS 10/17 | 655 | 640 | 10                 | 17                | 40                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| LOGGIA RTS 15/17 | 655 | 640 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 4                     |

N.B.: Gli operatori Loggia RTS vengono forniti con cavo di alimentazione da 3 m tipo VVF a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

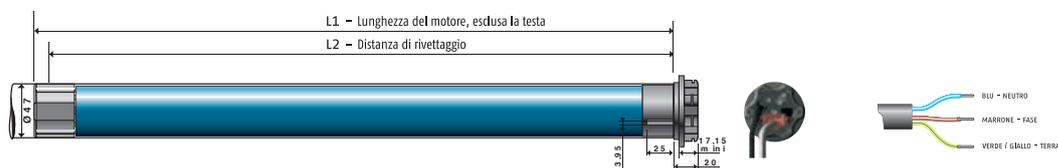
# ILT 2



ILT 2 6/17  
 ILT 2 6/32  
 ILT 2 15//17  
 ILT 2 35/17

art 1100031  
 art 1100034  
 art 1100032  
 art 1100033

- Finecorsa elettronici.
- Nessuna necessità di accedere alla testa dell'operatore per regolare i finecorsa (usare unità di regolazione art. 9050280).
- Possibilità di impostare un finecorsa intermedio.



| OPERATORE   | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| ILT 2 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50                   | 4                     |
| ILT 2 6/32  | 605 | 613 | 6                  | 32                | 24                       | 120                   | 0,50                   | 50                   | 4                     |
| ILT 2 15/17 | 605 | 613 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50                   | 4                     |
| ILT 2 35/17 | 705 | 690 | 35                 | 17                | 140                      | 240                   | 1,10                   | 50                   | 4                     |

N.B.: Gli operatori ILT 2 vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m bianco tipo H05VVf a 3 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.



**Interfaccia**  
 Per cavo telefonico. Per il collegamento di un doppio pulsante non interbloccato

art 9050200



**Connettore multiplo**  
 Funzione di comando di gruppo

art 9050190



**Interfaccia comando generale**

art 1860014



**Unità regolazione finecorsa**  
 Tramite cavo telefonico

art 9050280

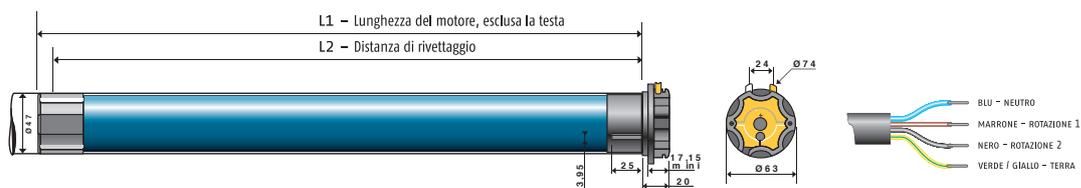
# LT50 HiPro WT 32



LT50 HIPRO WT 6/32  
 LT50 HIPRO WT 10/32  
 LT50 HIPRO WT 15/32

art 1032066  
 art 1037079  
 art 1039065

- Facilità di installazione grazie alla testa a stella a 6 posizioni.
- Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.



| OPERATORE           | L1  | L2  | Coppia<br>Nominale Nm | Velocità<br>giri/min | Portata Teorica<br>Kgf ø 50 | Potenza<br>Assorbita (W) | Corrente<br>Assorbita (A) | Diametro<br>minimo tubo | Contenuto<br>per cartone |
|---------------------|-----|-----|-----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|
| LT50 HIPRO WT 6/32  | 525 | 510 | 6                     | 32                   | 24                          | 120                      | 0,50                      | 50 x 1,5                | 4                        |
| LT50 HIPRO WT 10/32 | 555 | 540 | 10                    | 32                   | 40                          | 160                      | 0,75                      | 50 x 1,5                | 4                        |
| LT50 HIPRO WT 15/32 | 605 | 590 | 15                    | 32                   | 60                          | 240                      | 1,10                      | 50 x 1,5                | 4                        |

N.B.: Gli operatori LT 50 HiPro WT vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m in PVC bianco tipo H05VVf a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# LT50 RS485



LT50 RS485 6/17  
 LT50 RS485 15/17  
 LT50 RS485 35/17  
 LT50 RS485 6/32  
 LT50 RS485 15/32

art 1002496  
 art 1002497  
 art 1002498  
 art 1002494  
 art 1002495

- Motore digitale (RS485/SDN) con finecorsa elettronici
- Facilità di regolazione grazie a RS485 setting tool o SDN Config Tool
- L'unico motore cablato BI-DIREZIONALE, funzione feedback della posizione, anomalia, status...
- RS485/SDN è un protocollo aperto disponibile per qualsiasi integratore di sistemi
- Compatibile con impianti KNX grazie a MoCo 485 KNX (1860286)
- Fornito completo di cavo alimentazione e cavo dati (RJ45)



| OPERATORE         | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LT 50 RS485 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50x1,5               | 4                     |
| LT 50 RS485 15/17 | 605 | 590 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50x1,5               | 4                     |
| LT 50 RS485 35/17 | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140                      | 240                   | 1,10                   | 50x1,5               | 4                     |
| LT 50 RS485 6/32  | 605 | 590 | 6                  | 32                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50x1,5               | 4                     |
| LT 50 RS485 15/32 | 675 | 660 | 15                 | 32                | 60                       | 240                   | 1,10                   | 50x1,5               | 4                     |

N.B.: Gli operatori LT 50 RS485 vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m inRRF nero 3m, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.



Unità di regolazione RS485 art 9017142

Per maggiori informazioni scrivi a: [prescrizione.italia@somfy.com](mailto:prescrizione.italia@somfy.com)

# LT50 RH

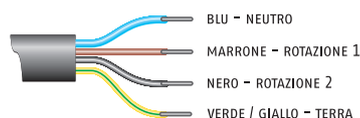


LT50 RH 6/17  
 LT50 RH 10/17  
 LT50 RH 15/17  
 LT50 RH 25/17

art 1032375  
 art 1037018  
 art 1039013  
 art 1043014

• Ingombro ridotto grazie alla testa tonda.

• Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.



| OPERATORE       | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-----------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| ARIANE RH 6/17  | 505 | 490 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| JET RH 10/17    | 525 | 510 | 10                 | 17                | 40                       | 120                   | 0,50                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| ATLAS RH 15/17  | 525 | 510 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| GEMINI RH 25/17 | 555 | 540 | 25                 | 17                | 100                      | 170                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 4                     |

N.B. Gli operatori LT 50 RH vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m. in PVC bianco tipo H05VVf a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.

# Phoenix WT



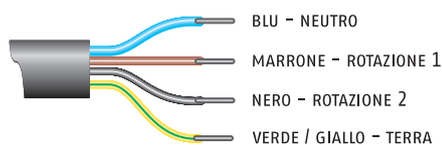
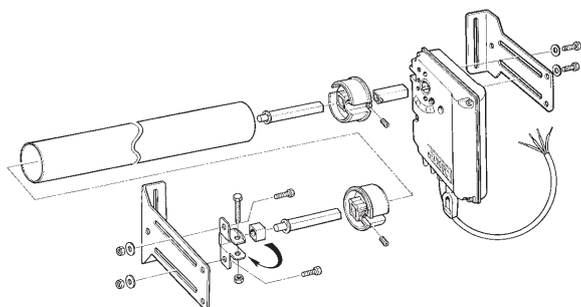
PHOENIX WT SP 50/12

art 1205005



Operatore esterno per tende a tirante, lucernari, serre e sostituzione arganelli.

- Azionamento manuale tramite arganello di soccorso.



| OPERATORE        | Grado di protezione | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Contenuto per cartone |
|------------------|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|
| PHOENIX SP 50/12 | IP 44               | 50                 | 12                | 200                      | 390                   | 1,85                   | 1                     |

N.B.: Gli operatori Phoenix vengono forniti con cavo di alimentazione da 1 m in PVC bianco tipo H05VVF a 4 conduttori, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.



**Manicotto interno**  
Ø 12

art 9129575



**Calotta tenditore**  
ø 40

art 9129687



**Manicotto interno**  
Ø 13

art 9129576



**Calotta tenditore**  
ø 50

art 9129688



**Manicotto interno**  
Ø 14

art 9129577



**Calotta tenditore**  
ø 60

art 9129689



**Staffa fissaggio a parete o a soffitto**

art 9129686

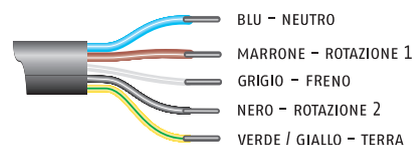
# TTS HiPro WT



TTS HIPRO WT 25/17  
 TTS HIPRO WT 55/17  
 TTS HIPRO WT 70/17

art 1126004  
 art 1185009  
 art 1185012

- Sistema TTS di trazione tensione per coperture di: terrazzi, lucernari, sistemi solari passivi.



| OPERATORE         | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| TTS GEMINI 25/17  | 655 | 640 | 25                 | 17                | 100 / ø 50          | 180                   | 0,95                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| TTS ORION S 55/17 | 694 | 677 | 55                 | 17                | 174 / ø 63          | 350                   | 1,50                   | 63 x 1,5             | 4                     |
| TTS ANTARES 70/17 | 694 | 677 | 70                 | 17                | 222 / ø 63          | 390                   | 1,90                   | 63 x 1,5             | 4                     |

N.B.: Gli operatori TTS Gemini vengono forniti con cavo di alimentazione da 1 m del tipo H05RRF in gomma di colore nero a 5 conduttori con sezione dei fili di 0,75 mm<sup>2</sup>.

N.B.: Gli operatori TTS Orion S e Antares vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m del tipo H05RRF in gomma di colore nero a 5 conduttori con sezione dei fili di 0,75 mm<sup>2</sup>.

# Accessori TTS



## Centrale di comando

modello unico per tutti gli operatori TTS HiPro.  
Tensione 230 V / 50 Hz

art 1822009



## Supporto intermedio

art 9002541



## Ricevitore contatti puliti RTS

Con uscita a contatti puliti per centrale di comando.

art 1810750



## Cinghia verde

Larghezza: 20 mm  
Spessore: 1,5 mm  
Matassa: 50 m

art 9011332



## Scatola per esterno

montaggio esterno per ricevitore RTS art. 1810750

art 9014119



## Calotta supporto intermedio

ø 40

art 9129630

## Puleggia

ø 50/110

art 9146035



## Calotta supporto intermedio

ø 50

art 9129631

## Puleggia

ø 63/130

art 9146071



## Calotta supporto intermedio

ø 60

art 9129655

## Puleggia

ø 63/160

art 9146072



## Calotta supporto intermedio

ø 63

art 9129632

## Puleggia

ø 70/160

art 9540600



## Calotta supporto intermedio

ø 70

art 9129633

# Adattatori tapparelle

Ø40



Corona

art 9147327



Ruota

art 9147545



Corona

art 9132145



Ruota

art 9500344

Ø50



Corona

art 9707032



Ruota

art 9751007



Corona

art 9148317



Ruota

art 9410308

Ø50



Corona

art 9148317



Ruota

art 9410308



Corona

art 9705340



Ruota

art 9761002



Riduzione

art 9707026

Ø50



Corona

art 9707025



Ruota

art 9751001



Corona

art 9705340



Ruota

art 9606133



Riduzione

art 9707026

Ø60



Corona

art 9705340



Ruota

art 9761002



Corona

art 9705340



Ruota

art 9606133

# Adattatori tende

DIAM. 70

Corona **art** 9128424

Ruota **art** 9751005

DOHNER 78

Corona **art** 9707027

Ruota in zama **art** 9912030

Ø50

DIAM. 74

Corona **art** 9707037

Ruota **art** 9751009

DIAM. 70  
ROLLERBAT

Corona **art** 9016058

Ruota **art** 9016059

Ø50

DIAM. 63  
ROLLERBAT

Corona **art** 9016056

Ruota **art** 9016057

DIAM. 80  
ROLLERBAT

Corona **art** 9019555

Ruota **art** 9019556

Ø50

DOHNER 78

Corona **art** 9705341

Ruota in zama **art** 9912030

DOHNER 78R

Corona **art** 9701051

Ruota in zama **art** 9761005

Ø60

DOHNER 78D

Corona **art** 9701061

Ruota **art** 9761004

IMBAC 85  
IATA  
ITALPROFIL

Corona **art** 9690085

Ruota **art** 9420300

Ø60

DIAM. 80  
ROLLERBAT

Corona **art** 9019558

Ruota **art** 9019557

Ø60

# Adattatori tonde

Ø40



DIAM.  
40 X 1,5



Corona

art 9147330



Ruota

art 9147544



DIAM.  
40 X 1,0



Corona

art 9132143



Ruota

art 9132142

Ø50



DIAM.  
50 X 1,5



Ruota

art 9206088



DIAM.  
70 X 1,5



Corona

art 9707031



Ruota

art 9206028

Ø50



DIAM.  
60 X 1,5



Corona

art 9707033



Ruota

art 9751013



DIAM.  
83 X 1,5



Corona

art 9700977



Ruota

art 9420306



Riduzione

art 9707026

Ø50



DIAM.  
63 X 1,5



Corona

art 9707026



Ruota

art 9206019



DIAM.  
89 X 1,5



Corona

art 9128421



Ruota

art 9420301

Ø60



DIAM.  
63 X 1,5



Ruota

art 9206019



DIAM.  
89 X 1,5



Corona

art 9420341



Ruota

art 9420301

Ø60



DIAM.  
70 X 1,5



Corona

art 9420342



Ruota

art 9206028



DIAM.  
89 X 2,0



Corona

art 9520312



Ruota

art 9420303

Ø60



DIAM.  
80 x 1,5/2



Corona

art 9128427



Ruota

art 9420305



DIAM.  
102 x 2,0



Corona

art 9420370



Ruota

art 9420304

Ø60



DIAM.  
83 x 1,5/2



Corona

art 9700977



Ruota

art 9420306



DIAM.  
133 x 2,5



Corona

art 9520413



Ruota

art 9420310

Ø60

# Tubi e rulli - Barre da 6 m



L: 150 cm

art 9012628

L: 200 cm

art 9012629

L: 300 cm

art 9017021



L: 150 cm

art 9012631

L: 200 cm

art 9012632

L: 300 cm

art 9017022



Servizio taglio a misura barra intera  $\varnothing$  60 e  $\varnothing$  70 Barra intera da 6

m

art 9011178



Servizio taglio a misura barra intera  $\varnothing$  60 e  $\varnothing$  70 Barra intera da 6

m

art 9011180



Taglio a richiesta con fatturazione e consegna dello scarto

art 9011220



Taglio a richiesta con fatturazione e consegna dello scarto

art 9011221



Taglio a richiesta con fatturazione e consegna dello scarto

art 9011125



Corona

art 9707024



Ruota

art 9751004

# Supporti



## SUPPORTO OPERATORE

Quadro 10 x 10 mm

art 9147334



## SUPPORTO OPERATORE E PIASTRA "LO"

Per fissaggio in cassonetto

Supporto

art 9011124

Piastra "LO"

art 9147337



## RUOTA ABS

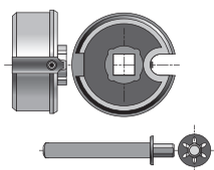
Per LS 40

Destra

art 9704138

Sinistra

art 9704139



## CALOTTA + PERNO QUADRO

Calotta ø 40

art 9129630

Calotta ø 50

art 9129631

Perno ø 12

art 1781009

Perno ø 14

art 1781011



## SUPPORTO OPERATORE LS40 + CALOTTA

Prodotto per veneziane. Tubo ottagonale 40 x 0,6

Supporto

art 9500736

Calotta

art 9137018



## RUOTA + CORONA

Prodotto per veneziane. 40 x 0,6

Corona

art 9132145

Ruota

art 9500344



## SUPPORTO CONO CTS 40

Per cassonetti Hunter Douglas e Perma 51 x 57 mm

art 9162145



## CONO CTS 40

Per l'avvolgimento della corda lungo l'asse motorizzato

art 9162144



## SUPPORTO OPERATORE A STELLA

da saldare, fornito senza molla di fissaggio

art 9206029

Ø40

Ø40

Ø40

Ø40

Ø40

Ø40

Ø40

Ø40

Ø50



### SUPPORTO OPERATORE IN ZAMA

Interasse 48 e 60 mm. Carico max: 250 Kg. Coppia max: 80 Nm. Fornito con molla 920633

art [9910000](#)

Ø50  
Ø60



### SUPPORTO OPERATORE IN ZAMA

Interasse 48 e 60 mm. Coppia max: 120 Nm. Fornito con molla 9910002

art [9910003](#)

Ø50  
Ø60



### SUPPORTO OPERATORE A PIASTRA

Dimensioni: 100 x 100 mm. Coppia max: 80 Nm. Fornito con molla 920633

art [9763508](#)

Ø50  
Ø60



### SUPPORTO OPERATORE ZINCATO

Regolabile da abbinare ad art. 9701091. Carico max: 250 Kg. Fornito con molla 9206033

art [9763502](#)

Ø50  
Ø60



### SUPPORTO OPERATORE

Regolabile da avvitare. Carico max 150 Kg. Accessori compresi

art [9019821](#)

Ø50  
Ø60



### COPPIA STAFFE OPZIONALI

Staffe di tenuta per 9019821

art [9019947](#)

Ø50  
Ø60



### SUPPORTO OPERATORE A SBALZO ZINCATO

Coppia max: 50 Nm. Fornito con molla 9206033

art [9410651](#)

Ø50



### SUPPORTO OPERATORE A SQADRA ZINCATO

Carico max: 200 Kg. coppia max: 80 Nm. Fornito con molla 9206033

art [9420602](#)

Ø50  
Ø60



### SUPPORTO OPERATORE PER LS

Quadro 10 x 10 mm. Coppia max. 35 Nm

Spina verticale

art [9206020](#)

Spina orizzontale

art [9206021](#)

Ø50

# Supporti



## SUPPORTO UNIVERSALE PICCOLO

per cassonetti in alluminio (da 125 mm a 165 mm). Coppia massima 20 Nm

art [9014585](#)



## SUPPORTO UNIVERSALE GRANDE

per cassonetti in alluminio (da 180 mm a 205 mm). Coppia max 30 Nm

art [9014586](#)



## MOLLA DI FISSAGGIO

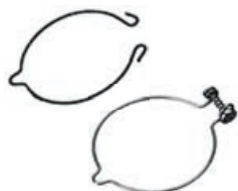
Per aggancio operatori.

Coppia max 80 Nm

Coppia max 120 Nm

art [9206033](#)

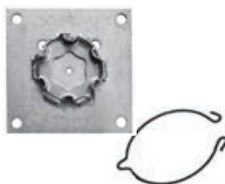
art [9910002](#)



## SUPPORTO OPERATORE DA MURARE

Zincato. Carico max: 170 Kg. Fornito con molla 9206033

art [9011172](#)



## SUPPORTO OPERATORE A PIASTRA

Dimensioni: 120x120 mm. Carico max: 250 Kg. Fornito con molla 9206033

art [9763503](#)



## SUPPORTO

Per fissaggio a parete o a soffitto. Carico max. 250 Kg. Da abbinare ad art. 9763502 e 9015959

art [9701091](#)



## SUPPORTO OPERATORE

Zincato da avvitare. Carico max: 170 Kg. Fornito con molla 9206033

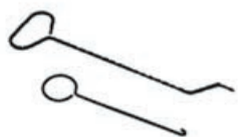
art [9763501](#)



## SUPPORTO OPERATORE

per cassonetti SKS. Fissaggio a vite. Carico max: 60 Kg

art [9410707](#)



## ASTA REGOLAZIONE FINECORSA

200 mm

100 mm

art [9420613](#)

art [9206015](#)

Ø50

Ø50

Ø50

Ø60



### SUPPORTO OPERATORE

Da avvitare sulla testa degli operatori RH. Coppia max 25 Nm

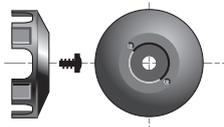
Spina verticale

art 9910016

Spina orizzontale

art 9910017

Ø50



### BLOCCA RUOTA

LT50

art 9910004

LT60

art 9910062

Ø50

Ø60



### SUPPORTO OPERATORE ZINCATO

Da avvitare. Coppia max 20 Nm

art 9410665

Ø50



### SUPPORTO CON SGANCI

Con sgancio testa operatore. Coppia max 25 Nm

art 9015231

Ø50



### SUPPORTO OPERATORE

Da avvitare, interasse fori a 48 mm

art 9701240

Ø50



### SUPPORTO OPERATORE A SQUADRA

Da abbinare con art. 9146007 o 9910000

art 9410639

Ø50



### SUPPORTO OPERATORE

Da avvitare, zincato. Coppia max: 20 Nm

art 9700963

Ø50

Ø60



### SUPPORTO OPERATORE PER LS

Da avvitare. Coppia max: 20 Nm

Spina verticale

art 9700965

Ø50

# Calotte



## CALOTTA

Per tubo  $\varnothing$  50 x 1,5. Uscita  $\varnothing$  12 mm

art [9132087](#)



## CALOTTA FISSA TUBO TONDO

Uscita  $\varnothing$  15 mm

Per tubo  $\varnothing$  63 x 1.5

Per tubo  $\varnothing$  70 x 1.5

art [9701116](#)

art [9701060](#)



## CALOTTA TELESCOPICA

Per tubo  $\varnothing$  70 ogiva. Uscita  $\varnothing$  12 mm

Coppia max 80 Nm

art [9011260](#)



## CALOTTA TELESCOPICA A INNESTO QUADRO

Dimensione 13 x 13 mm per anticaduta. Uscita  $\varnothing$  12 mm

Tubo  $\varnothing$  60 ottagonale

Tubo  $\varnothing$  70 ottagonale

art [9011257](#)

art [9011256](#)



## CALOTTA REGOLABILE

Con richiamo a molla. Perno di uscita  $\varnothing$  12 mm. Lunghezza della regolazione: 30 mm.

Per tenda fino a 50 Nm. Per tapparelle fino a 40 Kg

art [9420801](#)



## CALOTTA

Uscita  $\varnothing$  12 mm

Telescopica tubo  $\varnothing$  85

Ottagonale tubo  $\varnothing$  60

art [9011424](#)

art [9011255](#)



## COPRI ROTOLA

Foro 12 mm

da saldare

Rotola  $\varnothing$  12

art [1781030](#)

art [9028665](#)



## SUPPORTO CALOTTA

Con cuscinetto a sfere. Tipo regolabile a vite

Supporto

art [9011168](#)



## SUPPORTO CALOTTA

regolabile da avvitare. Fornito con cuscinetto  $\varnothing$  12 mm (a richiesta  $\varnothing$  15 mm)

art [9015682](#)



### SUPPORTO CALOTTA

Zincato con trotola ø 12 mm

art 9410633



### COPPIGLIE

Confezione 10 pz.

art 9127864



### ADATTATORE

Per rullo tondo ø 50 con uscita per tubo gas da 1 pollice ø interno 34 mm

art 9011347



### SUPPORTO CALOTTA

ø 12 mm

da avvitare

a sfere da murare

art 9011127

art 9011167



### PIASTRINA

Con bronzina ø 14 mm. Da abbinare ad art. 9410639

art 9146007



### SUPPORTO CALOTTA

Con perno ø 14 mm

art 9002540



### SUPPORTO CALOTTA

sfere completo di cuscinetto. Fornito con cuscinetto ø 12 mm (a richiesta ø 15 mm)

art 9015959



### GANCIO

per attacco del cintino della tapparella al rullo di avvolgimento

art 9011224

# Cintini



## ANTI EFFRAZIONE VAS A 3 ELEMENTI

Profilo:9mm Max:10Nm    Profilo:14mm Max:50Nm

art [9840233](#)

art [9840225](#)



## ANTI EFFRAZIONE VAS A 4 ELEMENTI

Profilo:9mm Max:10Nm    Profilo:14mm Max:50Nm

art [9840234](#)

art [9840226](#)



## CORONA VAS

Da ordinare n° 2 pz. per ogni antieffrazione VAS

Otagonale ø 60

Otagonale ø 70

art [9840227](#)

art [2003596](#)



## STOPPER INTEGRATO NELLE GUIDE

Max 30 Nm

Stecche 14mm

Stecche 9mm

art [9013903](#)

art [9013879](#)



## RUOTA ABS PER LT50

Per LT 50 fino a 35 Nm

Destra

Sinistra

art [9705414](#)

art [9705415](#)



## CINTINO RIGIDO OCTOCLICK

Per profilo da 9 e 14 mm. Tubo ottagonale ø 60

1 maglia

2 maglie

art [9013193](#)

art [9013195](#)



## CINTINO RIGIDO LOCK TO PLAY CON ANELLO DI FISSAGGIO

Da ordinare n° 2 anelli per ogni cintino rigido Lock to Play.

1 elem. rullo 40/60 ott.

2 elem. rullo 40 ott

2 elem. rullo 60 ott

art [1780757](#)

art [1780758](#)

art [1780759](#)

## ANELLO DI FISSAGGIO PER CINTINO RIGIDO LOCK TO PLAY

Per rullo 40 ottagonale

Per rullo 60 ottagonale

art [1780760](#)

art [1780762](#)

# Accessori elettrici



## CAVO PROVA MOTORE UNIVERSALE

Per tutti i motori HiPro, WT, RTS, io

Solo terminale cavo

art 9015971

art 9015951



## COMMUTATORE BIANCO INTERBLOCCATO

Posizioni fisse

art 1800148

Posizioni intermedie

art 1800156



## INVERTITORE INIS KEO INTERBLOCCATO

Montaggio a sbalzo

Posizioni fisse

art 1800031

Posizioni intermedie

art 1800030



## PRESA E SPINA HIRSCHMANN

Spina lato motore

art 9014186

Presca lato alimentazione

art 9014185



## CAVO GRIGIO

4 conduttori  $\varnothing$  0,75 mm<sup>2</sup> - Matassa da 50 m

art 9128640

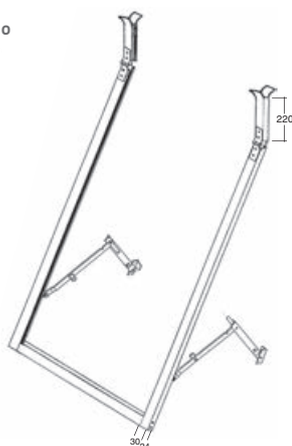
# Guide a sporgere brevettate

PERMETTONO DI AZIONARE LA TAPPARELLA ANCHE CON GUIDE A SPORGERE

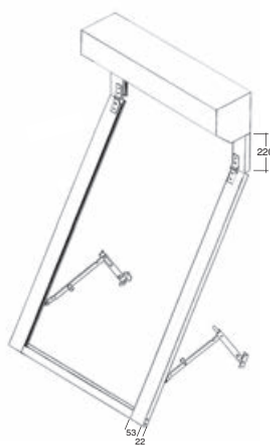
Guide a sporgere brevettate in alluminio con manovra laterale



Profilo copriguida per chiudere le guide e installare l'apparato a sporgere.



Guide a sporgere brevettate in alluminio per mini cassonetti esterni



Colori disponibili



Bianco RAL 9010



Verde Scuro RAL 6005



Marrone Scuro RAL 8019



OX Bronzo



OX Argento



Bianco RAL 1013



Marrone Scuro RAL 8017



Marrone Chiaro RAL 8003



OX Nero

Per info contattare il nostro Ufficio Tecnico 024847184 - tecnico.italia@somfy.com

# J4 io



TaHoma®  
COMPATIBILE



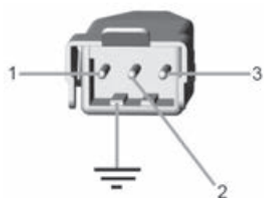
J4 io 6/24  
J4 io 10/24  
J4 io 18/24

art 1210363  
art 1210364  
art 1210365

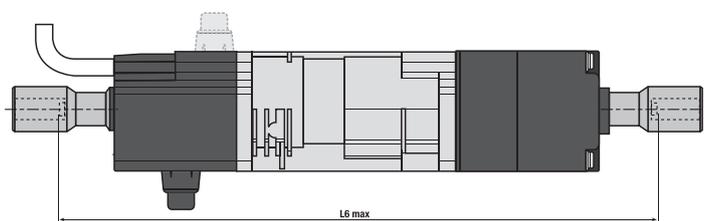
|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Alimentazione</b>         | AC 230 V 50 Hz   |
| <b>Grado di protezione</b>   | IP 54  |
| <b>Regolazione</b>           | Elettronica  |
| <b>Temperatura di lavoro</b> | Usò normale: da -10 a +40°C<br>Usò eccezionale: da -20 a +70°C |
| <b>Classe di isolamento</b>  | Classe I   |

- L'operatore J4 io è composto dall'operatore J4 e dal ricevitore io.
- Offre tutte le funzioni io-homecontrol (interoperabilità, feedback,...).
- Sempre protetto grazie al fungo di sicurezza.
- Il fungo di sicurezza può essere montato su entrambi i lati: un unico operatore per qualsiasi tipo di montaggio.
- Finecorsa elettronici:
  - Finecorsa basso già pre-regolato in fabbrica.
  - Tutte le regolazioni tramite un qualsiasi telecomando io a 3 pulsanti.

- Facile integrazione:
  - L'operatore più corto disponibile sul mercato.
  - Montaggio ad U o N.
  - Collegamento rapido grazie ai connettori Hirschmann (plug&play).
  - Ricevitore piccolo e sottile.



|   |        |              |
|---|--------|--------------|
| 1 | Neutro | Blu          |
| 2 | Fase   | Marrone      |
| 3 |        |              |
| ⊕ | Terra  | Verde/giallo |



| OPERATORE   | L1  | L6  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kg | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) |
|-------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|------------------------|
| J4 io 6/24  | 254 | 265 | 6                  | 24                | 24                 | 95                    | 0,50                   |
| J4 io 10/24 | 269 | 280 | 10                 | 24                | 40                 | 110                   | 0,60                   |
| J4 io 18/24 | 289 | 300 | 18                 | 24                | 72                 | 155                   | 0,80                   |

# J4 RTS



TaHoma®  
COMPATIBILE



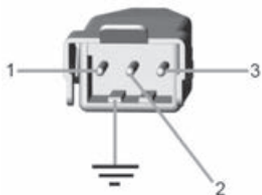
J4 RTS 6/24  
J4 RTS 10/24  
J4 RTS 18/24

art 1210375  
art 1210376  
art 1210377

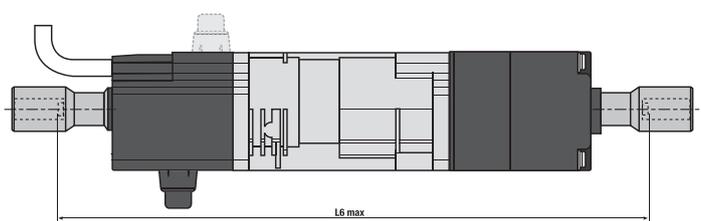
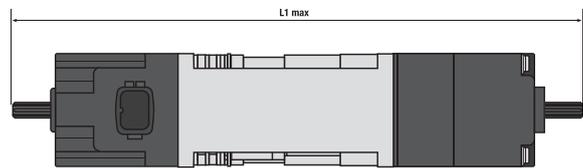
|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Alimentazione</b>         | AC 230 V 50 Hz   |
| <b>Grado di protezione</b>   | IP 54  |
| <b>Regolazione</b>           | Elettronica  |
| <b>Temperatura di lavoro</b> | Usò normale: da -10 a +40°C<br>Usò eccezionale: da -20 a +70°C |
| <b>Classe di isolamento</b>  | Classe I   |

- Sempre protetto grazie al fungo di sicurezza.
- Il fungo di sicurezza può essere montato su entrambi i lati: un unico operatore per qualsiasi tipo di montaggio.
- Finecorsa elettronici:
  - Finecorsa basso già pre-regolato in fabbrica.
  - Regolazione dei finecorsa tramite telecomando

- Facile integrazione:
  - L'operatore più corto disponibile sul mercato
  - Montaggio ad U o N
  - Collegamento rapido grazie ai connettori Hirschmann (plug&play)
- Compatibile con la gamma di telecomandi Modulis RTS
- Compatibile con i sensori Sunis RTS e Soliris RTS.



|   |        |
|---|--------|
| 1 | Neutro |
| 2 | Fase   |
| 3 |        |
| ⏚ | Terra  |



| OPERATORE    | L1  | L6  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kg | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) |
|--------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|------------------------|
| J4 RTS 6/24  | 254 | 265 | 6                  | 24                | 24                 | 95                    | 0,50                   |
| J4 RTS 10/24 | 269 | 280 | 10                 | 24                | 40                 | 110                   | 0,60                   |
| J4 RTS 18/24 | 289 | 300 | 18                 | 24                | 72                 | 155                   | 0,80                   |

# J4 WT



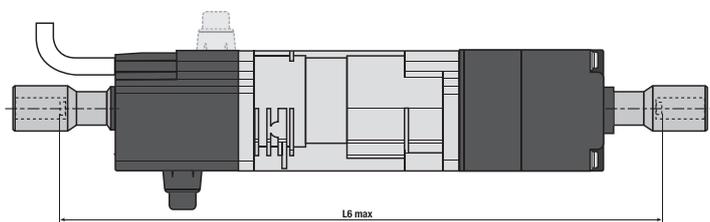
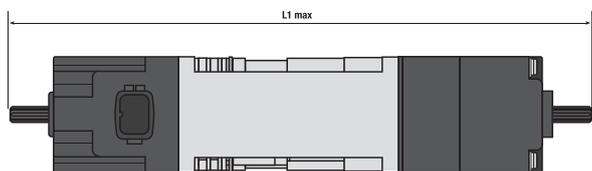
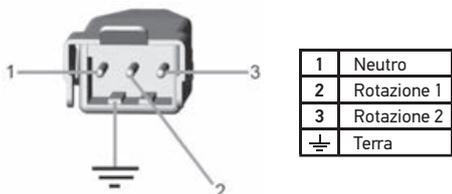
J4 WT 6/24  
J4 WT 10/24  
J4 WT 18/24

art 1210331  
art 1210332  
art 1210333

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| <b>Alimentazione</b>         | AC 230 V 50 Hz              |
| <b>Grado di protezione</b>   | IP 54                       |
| <b>Regolazione</b>           | Elettronica                 |
| <b>Temperatura di lavoro</b> | Uso normale: da -20 a +70°C |
| <b>Classe di isolamento</b>  | Classe I                    |

- Sempre protetto grazie al fungo di sicurezza.
- Il fungo di sicurezza può essere montato su entrambi i lati: un unico operatore per qualsiasi tipo di montaggio.
- Finecorsa elettronici:
  - Finecorsa basso già pre-regolato in fabbrica.
  - Regolazione dei finecorsa tramite cavo prova motore o fungo di sicurezza o telecomando RTS (con ricevitore MOD/VAR)

- Facile integrazione:
  - L'operatore più corto disponibile sul mercato
  - Montaggio ad U o N
  - Collegamento rapido grazie ai connettori Hirschmann (plug&play)



| OPERATORE   | L1  | L6  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kg | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) |
|-------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|------------------------|
| J4 WT 6/24  | 254 | 265 | 6                  | 24                | 24                 | 95                    | 0,40                   |
| J4 WT 10/24 | 269 | 280 | 10                 | 24                | 40                 | 110                   | 0,50                   |
| J4 WT 18/24 | 289 | 300 | 18                 | 24                | 72                 | 155                   | 0,70                   |

# Accessori J4



## FLANGIA

2 per motore. Tonda 14 x 3,4 mm

art 9014172



## FLANGIA

2 per motore

Quadra 7 mm

art 9014175

Quadra 10 mm

art 9014178

Quadra 12 mm

art 9014180



## FLANGIA

2 per motore

Esagonale 7 mm

art 9014164

Esagonale 11 mm

art 9014168



## FUNGO

art 9015911



## CLIP INTERNA

2 per motore. dimensione: 51 x 68 mm

art 9014216



## CLIP ESTERNA

2 per motore

51 x 57 mm

art 9000990

56 x 58 mm

art 9014217

78 x 67 mm

art 9014218



## ADATTATORE CASSONETTO

2 per motore

78 x 67 mm

art 9014686

65 x 64 mm

art 9014949

## VITI

2 per motore

Assiale

art 9014242

Radiale

art 9014404

# Linkeo 4



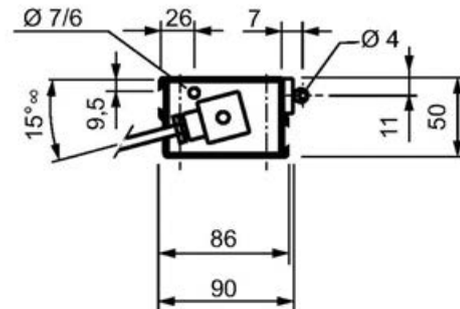
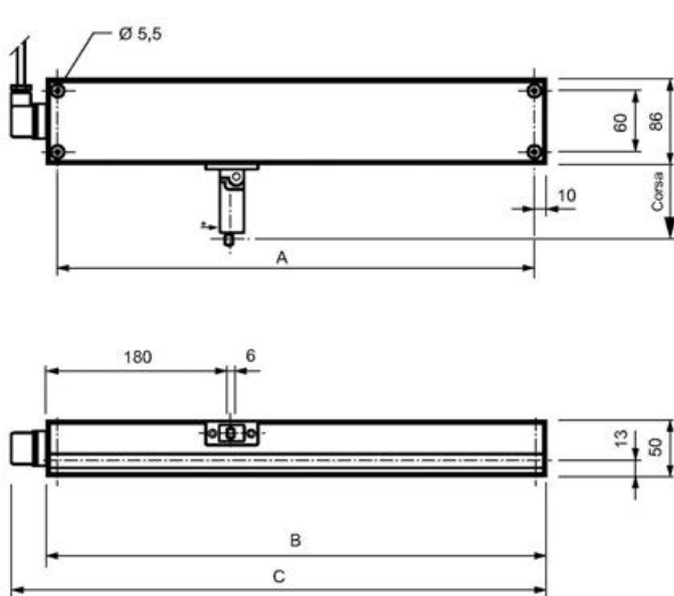
LINKEO 4 420 - 230V  
 LINKEO 4 600 - 230V  
 LINKEO 4 600 RWA - 24V

art 1230007  
 art 1230008  
 art 1230006

**Grado di protezione** IP 22  
**Finecorsa** Elettronico  
**Temperatura di lavoro** Uso normale: da -10 a +40°C  
**Colore** Anodizzato argento (A)

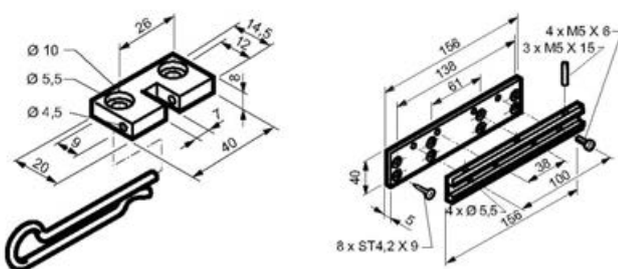
Attuatore a catena per finestre a sporgere, finestre a vasistas.

- Catena a doppia maglia.
- Massima potenza.
- Corse fino a 835 mm.
- Cavo in silicone

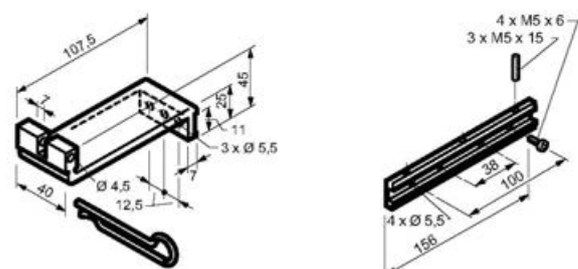


| Corsa | A   | B   | C   |
|-------|-----|-----|-----|
| 420   | 458 | 478 | 514 |
| 600   | 553 | 573 | 609 |
| 835   | 667 | 687 | 723 |

| OPERATORE              | Voltaggio    | Spinta trazione | Corsa (mm) | Potenza Assorbita (W) | Velocità min. (mm/s) |
|------------------------|--------------|-----------------|------------|-----------------------|----------------------|
| LINKEO 4 420 - 230V    | 230 V / 50Hz | 400N            | 420        | 160                   | 22                   |
| LINKEO 4 600 - 230V    | 230 V / 50Hz | 400N            | 600        | 160                   | 22                   |
| LINKEO 4 600 RWA - 24V | 24 V         | 400N            | 600        | 50                    | 17                   |



Staffe per applicazione su finestre a sporgere



Staffe per applicazione su finestre a vasistas

# Linkeo 2



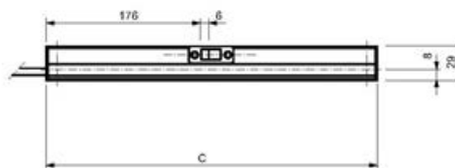
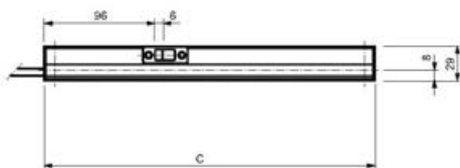
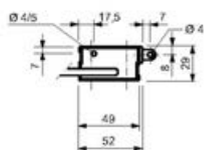
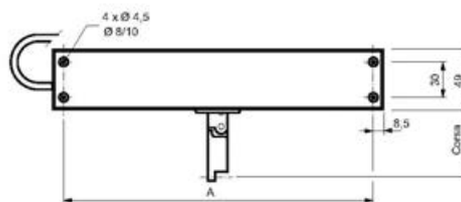
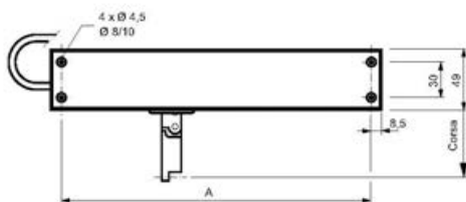
LINKEO 2 200 - 230V  
 LINKEO 2 250 - 230V  
 LINKEO 2 200 - 24V  
 LINKEO 2 250 - 24V

art 1230001  
 art 1230003  
 art 1230000  
 art 1230002

**Grado di protezione** IP 20  
**Finecorsa** Elettronico-assorbimento  
**Temperatura di lavoro** Uso normale: da -10 a +40°C  
**Colore** Anodizzato argento (A)

Attuatore a catena per finestre a sporgere, finestre a vasistas, finestre per mansarda.

- Catena a doppia maglia.
- Basso consumo.
- Assenza di manutenzione.
- Dimensioni ridotte.



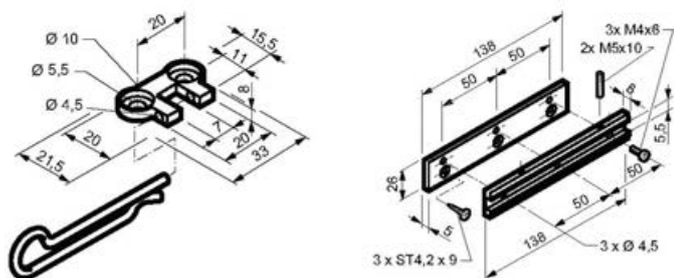
VERSIONE 24V CC

| Corsa | A   | C     |
|-------|-----|-------|
| 200   | 224 | 261,4 |
| 250   | 269 | 286,4 |

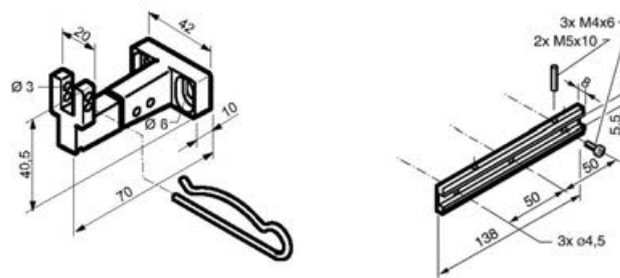
VERSIONE 230V AC

| Corsa | A   | C   |
|-------|-----|-----|
| 200   | 324 | 341 |
| 250   | 349 | 366 |

| OPERATORE           | Voltaggio    | Spinta trazione | Corsa (mm) | Potenza Assorbita (W) | Velocità min. (mm/s) |
|---------------------|--------------|-----------------|------------|-----------------------|----------------------|
| LINKEO 2 200 - 230V | 230 V / 50Hz | 200N            | 200        | 30                    | 10                   |
| LINKEO 2 250 - 230V | 230 V / 50Hz | 200N            | 250        | 30                    | 10                   |
| LINKEO 2 200 - 24V  | 24 V         | 200N            | 200        | 20                    | 10                   |
| LINKEO 2 250 - 24V  | 24 V         | 200N            | 250        | 20                    | 10                   |



Staffe per applicazione su finestre a sporgere



Staffe per applicazione su finestre a vasistas

# Rodeo



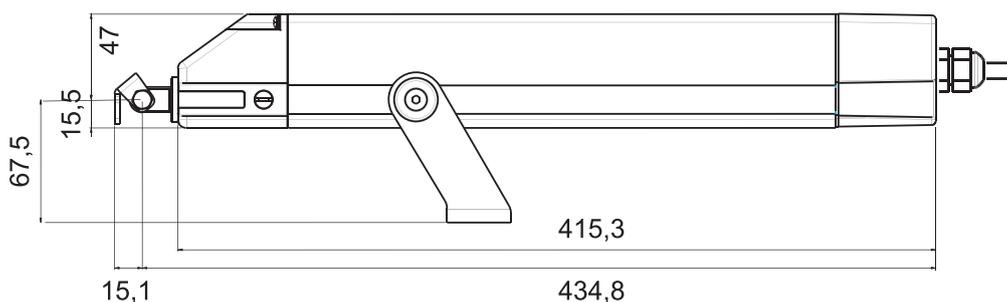
RODEO 200 - 230V  
RODEO 300 - 230V  
RODEO 300 - 230V

art 1230029  
art 1230030  
art 1230031

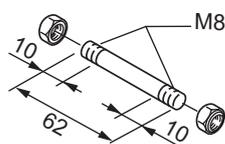
**Grado di protezione** IP 55  
**Finecorsa** Elettronico  
**Temperatura di lavoro** Uso normale: da -10 a +40°C  
**Colore** Adonizzato argento (A)

Attuatore a stelo per finestre a sporgere, cupole, finestre a lamelle.

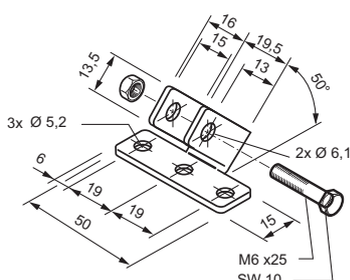
- Corsa regolabile.
- Staffa di fissaggio scorrevole lungo tutto il corpo.
- Elevato grado di protezione.



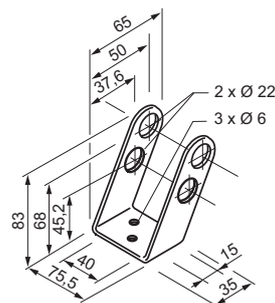
| OPERATORE        | Voltaggio    | Spinta trazione | Corsa (mm) | Potenza Assorbita (W) | Velocità min. (mm/s) |
|------------------|--------------|-----------------|------------|-----------------------|----------------------|
| RODEO 200 - 230V | 230 V / 50Hz | 450N            | 200        | 25                    | 10                   |
| RODEO 300 - 230V | 230 V / 50Hz | 450N            | 300        | 25                    | 10                   |
| RODEO 300 - 230V | 230 V / 50Hz | 1000N           | 300        | 25                    | 2,5                  |



Perno anteriore per versioni frangisole



Staffa anteriore per infisso



Staffa supporto motore

# Kit Yslo Flex RTS



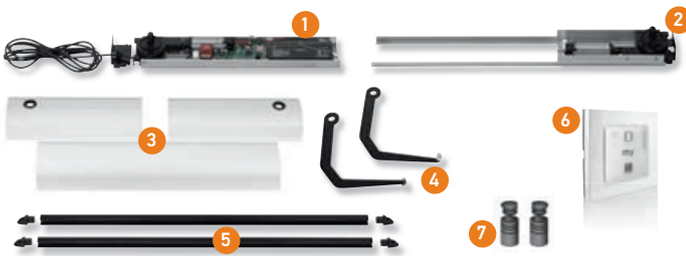
1 ANTA: DA 590 A 900 MM  
 CARTER BIANCO + BRACCI NERI  
 CARTER MARRONE + BRACCI NERI  
 CARTER BIANCO + BRACCI BIANCHI

art 1240036  
 art 1240037  
 art 1240147

2 ANTE: DA 880 A 1.520 MM  
 CARTER BIANCO + BRACCI NERI  
 CARTER MARRONE + BRACCI NERI  
 CARTER BIANCO + BRACCI BIANCHI

art 1240034  
 art 1240035  
 art 1240146

## COMPONENTI DEL KIT



- 1 Modulo elettromeccanico (batteria e radio RTS integrate)
- 2 Modulo meccanico
- 3 Carter in alluminio in 3 parti
- 4 Due bracci inox con connessione esagonale al motore
- 5 Due aste di guida in alluminio estruso: resistenza garantita
- 6 Uno Smoove O/C RTS
- 7 Fermo

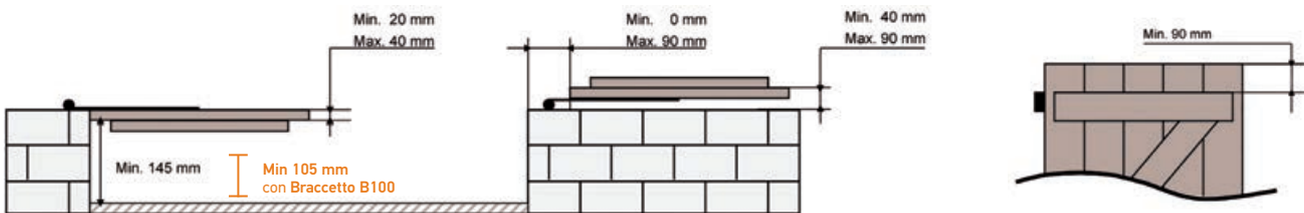
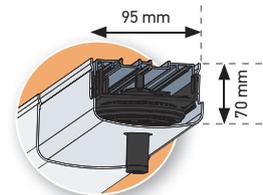
## BRACCETTI SPECIALI



### BRACCETTO B100

Permette di installare Yslo Flex RTS in ingombri minimi di 105 mm. Colore Nero.

art 9017871



## SPECIFICHE TECNICHE

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Connessione operatore braccio | esagonale                                   |
| Alimentazione                 | 230 V ~ 50 Hz                               |
| Batteria integrata            | 12 V  |
| Velocità di apertura          | 1,7 giri per minuto                         |
| Frequenza radio               | 433,42 MHz                                  |
| Antenna                       | integrata                                   |
| Connessioni                   | cavo 3 m, 2 conduttori 0,75 mm <sup>2</sup> |

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Temperatura di funzionamento      | da -20°C a +60°C |
| Livello di sicurezza              | classe II        |
| Grado di protezione               | IP 24            |
| Coppia nominale                   | 25 Nm            |
| Potenza assorbita                 | 4 W              |
| N. max. di punti di controllo RTS | 12               |
| N. max. di sensori RTS            | 3                |

# Yslo RTS



1 ANTA: DA 550 A 1.000 MM  
NORMALE  
PADOVANA\*

art 1240124  
art 1240148

2 ANTE: DA 790 A 1.800 MM  
NORMALE  
PADOVANA\*

art 1240126  
art 1240150



## \*BRACCETTO PADOVANA

Braccetto speciale per persiane alla padovana già incluso!



L = 110 mm  
H = 60 mm

## COMPONENTI DEL KIT

- Manuale di installazione formato poster
- 1 braccio per anta
- 1 motorizzazione
- 1 batteria di emergenza
- 1 corpo di protezione in alluminio
- 1 accessorio per lo sgancio del corpo di protezione
- 1 guida scorrevole per anta
- 2 viti M10 con coprivite
- 2 blocchi protettivi in gomma

## SPECIFICHE TECNICHE

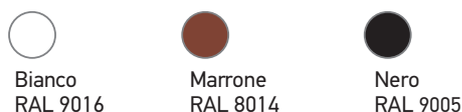
|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Connessione operatore braccio     | esagonale                                  |
| Alimentazione                     | 230 V ~ 50 Hz                              |
| Batteria integrata                | 12 V                                       |
| Velocità di apertura              | 1,7 giri per minuto                        |
| Frequenza radio                   | 433,42 MHz                                 |
| Antenna                           | integrata                                  |
| Connessioni                       | cavo 3 m, 2 conduttori 0,75mm <sup>2</sup> |
| Temperature di funzionamento      | da -20°C a +60°C                           |
| Livello di sicurezza              | classe II                                  |
| Grado di protezione               | IP 24                                      |
| Coppia nominale                   | 25   |
| Potenza assorbita                 | 4 W  |
| N. max. di punti di controllo RTS | 12   |
| N. max. di sensori RTS            | 3  |

## COLORI STANDARD

### Carter:



### Bracci e aste di guida:



## ORDINE

Per ordinare il kit Yslo RTS per persiane richiedi il modulo d'ordine! I prodotti Yslo sono fabbricati su misura, non è possibile cambiarli o restituirli. E' necessario compilare integralmente il buono d'ordine!

RICHIEDI IL MODULO D'ORDINE: [tecnico.italia@somfy.com](mailto:tecnico.italia@somfy.com)

# Configuratore prodotti io-homecontrol



Lo strumento che ti semplifica il lavoro d'installazione!

## Set & Go:

Strumento d'installazione per tutti i dispositivi io-homecontrol. Procedura guidata passo dopo passo per configurare i prodotti io dal PC in pochi minuti e senza errori.

- > Visualizzazione istantanea di tutti i dispositivi io-homecontrol del cliente.
- > Regolazione di tutti i motori Somfy io.
- > Abbinamento di tutti i punti di comando io-homecontrol.
- > Personalizzazione dell'installazione.

art 9017035

INSTALLA TUTTI I PRODOTTI IN TECNOLOGIA IO SEMPLICEMENTE DAL COMPUTER

## 1. Connetti



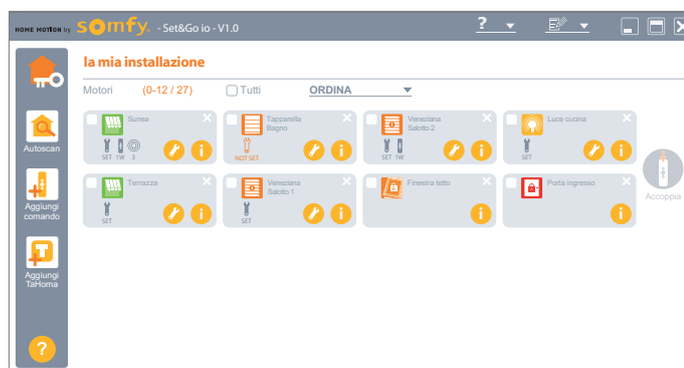
## INSTALLAZIONE DA PC...

- > In pochi minuti
- > Senza errori
- > 100% successo

## 2. Segui la guida

Set&Go: interfaccia intuitiva e semplice

- Visualizza**  
Tutti i prodotti radio io-homecontrol istantaneamente
- Programma**  
Tutti i motori radio io-homecontrol
- Accoppia**  
Tutti i comandi io-homecontrol
- Personalizza**  
L'installazione



## 3. Clicca e il gioco è fatto!



# Exterior

## Referenze

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                     | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 1002494  | LT50 RS485 6/32                 | B         | 3660849534387 | 247    |
| 1002495  | LT50 RS485 15/32                | B         |               | 247    |
| 1002496  | LT50 RS485 6/17                 | B         |               | 247    |
| 1002497  | LT50 RS485 15/17                | B         |               | 247    |
| 1002498  | LT50 RS485 35/17                | B         |               | 247    |
| 1020125  | ALTUS 40 RTS 3/30               | A         |               | 240    |
| 1020147  | LS 40 WT 3/30                   | A         |               | 241    |
| 1021354  | ILMO 40 WT 4/16                 | A         |               | 212    |
| 1021368  | ALTUS 40 RTS 4/16               | A         | 3660849521448 | 240    |
| 1021376  | LS 40 WT SHORT 4/16             | A         | 3660849521462 | 241    |
| 1021383  | LS 40 WT 4/16                   | A         |               | 241    |
| 1023303  | ILMO 40 WT 9/16                 | A         | 3660849521615 | 212    |
| 1023316  | ALTUS 40 RTS 9/16               | A         |               | 240    |
| 1023329  | LS 40 WT 9/16                   | A         |               | 241    |
| 1024164  | ILMO 40 WT 13/10                | B         | 3660849521646 | 212    |
| 1024171  | ALTUS 40 RTS 13/10              | A         |               | 240    |
| 1024185  | LS 40 WT 13/10                  | A         |               | 241    |
| 1025088  | KIT OXIMO 40 WIREFREE RTS 3/23  | A         | 3660849519308 | 211    |
| 1025092  | KIT OXIMO 40 WIREFREE RTS 6/18  | A         | 3660849519339 | 211    |
| 1025096  | KIT OXIMO 40 WIREFREE RTS 10/12 | A         | 3660849519377 | 211    |
| 1025120  | SUNEA SCREEN 40 IO 3/30         | B         |               | 240    |
| 1025124  | SUNEA SCREEN 40 IO 4/16         | B         | 3660849521813 | 240    |
| 1025127  | SUNEA SCREEN 40 IO 9/16         | B         |               | 240    |
| 1025131  | SUNEA SCREEN 40 IO 13/10        | B         |               | 240    |
| 1032050  | LT 50 HIPRO WT 6/17             | A         |               | 218    |
| 1032066  | LT50 HIPRO WT 6/32              | B         |               | 246    |
| 1032375  | LT50 RH 6/17                    | A         |               | 248    |
| 1032503  | ALTUS 50 RTS 6/17               | A         |               | 226    |
| 1032575  | OXIMO WT 6/17                   | A         |               | 216    |
| 1032597  | LOGGIA RTS 6/17                 | B         |               | 244    |
| 1032696  | OXIMO IO 6/17                   | A         |               | 214    |
| 1032909  | ALTUS 50 WT RH 6/32             | B         |               | 244    |
| 1032958  | SUNILUS SCREEN IO 50 6/17       | A         |               | 243    |
| 1033107  | RS100 IO HYBRID 6/17            | A         | 3660849517526 | 213    |
| 1033111  | RS100 IO HYBRID 10/17           | A         | 3660849517588 | 213    |
| 1033112  | RS100 IO HYBRID 15/17           | A         | 3660849507053 | 213    |
| 1033113  | RS100 IO HYBRID 20/17           | A         | 3660849517601 | 213    |
| 1033114  | RS100 IO 6/17                   | A         | 3660849517618 | 213    |
| 1033115  | RS100 IO 10/17                  | A         | 3660849517625 | 213    |
| 1033116  | RS100 IO 15/17                  | A         | 3660849517632 | 213    |
| 1033117  | RS100 IO 20/17                  | A         | 3660849517649 | 213    |
| 1035002  | LT50 CSI WT 8/17                | A         |               | 230    |
| 1035020  | LT50 HIPRO WT 8/17              | A         | 3660849513726 | 220    |
| 1035021  | LT50 HIPRO WT 8/12 - 1 MOTORE   | A         |               | 220    |
| 1035026  | LT50 HIPRO WT 8/17              | A         |               | 218    |
| 1035183  | SCS 8/12                        | B         | 3660849522285 | 221    |
| 1037004  | LT50 CSI WT 10/17               | A         |               | 230    |
| 1037018  | LT50 RH 10/17                   | A         |               | 248    |
| 1037052  | LT50 HIPRO WT 10/12 - 1 MOTORE  | A         |               | 220    |
| 1037054  | LT50 HIPRO WT 10/17             | A         | 3660849525958 | 220    |
| 1037062  | LT50 HIPRO WT 10/17             | A         |               | 218    |
| 1037079  | LT50 HIPRO WT 10/32             | A         |               | 246    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (la data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                    | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 1037335  | CAPOTTINA SL 1 WT 10/17        | B         |               | 227    |
| 1037336  | CAPOTTINA SL 3 WT 10/17        | B         |               | 227    |
| 1037504  | ALTUS 50 RTS 10/17             | A         |               | 226    |
| 1037579  | OXIMO WT 10/17                 | A         |               | 216    |
| 1037592  | SCS 10/12                      | B         | 3660849509682 | 221    |
| 1037678  | LOGGIA RTS 10/17               | B         |               | 244    |
| 1037686  | OXIMO IO 10/17                 | A         |               | 214    |
| 1037856  | SUNILUS SCREEN IO 50 10/17     | A         |               | 243    |
| 1039001  | LT50 CSI WT 15/12              | A         |               | 230    |
| 1039013  | LT50 RH 15/17                  | A         | 3660849513160 | 248    |
| 1039044  | LT50 HIPRO WT 15/12            | A         | 3660849534233 | 220    |
| 1039052  | LT50 HIPRO WT 15/17            | A         |               | 218    |
| 1039065  | LT50 HIPRO WT 15/32            | A         |               | 246    |
| 1039335  | CAPOTTINA SL 3 WT 15/17        | B         |               | 227    |
| 1039438  | ALTUS 50 RTS 15/17             | A         |               | 226    |
| 1039491  | OXIMO WT 15/17                 | A         |               | 216    |
| 1039504  | SCS 15/12                      | B         | 3660849522568 | 221    |
| 1039517  | LOGGIA RTS 15/17               | B         |               | 244    |
| 1039589  | OXIMO IO 15/17                 | A         |               | 214    |
| 1039733  | ALTUS 50 WT RH 15/32           | B         |               | 244    |
| 1039814  | SUNILUS SCREEN IO 50 15/17     | A         |               | 243    |
| 1041001  | LT50 CSI WT 20/12              | A         |               | 230    |
| 1041005  | LT50 CSI WT 20/17              | A         |               | 230    |
| 1041045  | LT50 HIPRO WT 20/12            | A         | 3660849513689 | 220    |
| 1041046  | LT50 HIPRO WT 20/12 - 1 MOTORE | A         |               | 220    |
| 1041057  | LT50 HIPRO WT 20/17            | A         |               | 218    |
| 1041109  | LT50 CSI RTS 20/17             | A         |               | 229    |
| 1041479  | ALTUS 50 RTS 20/17             | A         |               | 226    |
| 1041526  | OXIMO WT 20/17                 | A         |               | 216    |
| 1041535  | SCS 20/12                      | B         | 3660849509699 | 221    |
| 1041627  | OXIMO IO 20/17                 | A         |               | 214    |
| 1041822  | SUNILUS IO 50 20/17            | A         |               | 222    |
| 1041852  | PERGOLA IO 50 20/17            | A         |               | 236    |
| 1043002  | LT50 CSI WT 25/17              | A         |               | 230    |
| 1043014  | LT50 RH 25/17                  | A         |               | 248    |
| 1043038  | LT50 HIPRO WT 25/17            | A         | 3660849513672 | 218    |
| 1043262  | CAPOTTINA SL 3 WT 25/17        | B         |               | 227    |
| 1043288  | ALTUS 50 RTS 25/17             | A         |               | 226    |
| 1043363  | SUNILUS IO 50 25/17            | A         |               | 222    |
| 1045001  | LT50 CSI WT 30/12              | A         | 3660849526627 | 230    |
| 1045004  | LT50 CSI WT 30/17              | A         |               | 230    |
| 1045034  | LT50 HIPRO WT 30/12 - 1 MOTORE | A         |               | 220    |
| 1045037  | LT50 HIPRO WT 30/12            | A         | 3660849534240 | 220    |
| 1045041  | LT50 HIPRO WT 30/17            | A         |               | 218    |
| 1045227  | LT50 CSI RTS 30/17             | A         |               | 229    |
| 1045393  | ALTUS 50 RTS 30/17             | A         |               | 226    |
| 1045446  | OXIMO WT 30/17                 | A         |               | 216    |
| 1045455  | SCS 30/12                      | B         | 3660849522742 | 221    |
| 1045513  | OXIMO IO 30/17                 | A         |               | 214    |
| 1045634  | SUNILUS IO 50 30/17            | A         |               | 222    |
| 1045657  | PERGOLA IO 50 30/17            | A         |               | 236    |
| 1047001  | LT50 CSI WT 35/17              | A         |               | 230    |
| 1047026  | LT50 HIPRO WT 35/17            | A         |               | 218    |
| 1047239  | ALTUS 50 RTS 35/17             | A         |               | 226    |
| 1047322  | SUNILUS IO 50 35/17            | A         |               | 222    |
| 1049003  | LT50 CSI WT 40/12              | A         |               | 230    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                    | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 1049011  | LT50 CSI WT 40/17              | A         |               | 230    |
| 1049050  | LT50 HIPRO WT 40/12 - 1 MOTORE | A         |               | 220    |
| 1049054  | LT50 HIPRO WT 40/12            | A         | 3660849534257 | 220    |
| 1049066  | LT50 HIPRO WT 40/17            | A         |               | 218    |
| 1049078  | LT50 CSI RTS 40/12             | A         |               | 229    |
| 1049499  | ALTUS 50 RTS 40/17             | A         |               | 226    |
| 1049541  | OXIMO WT 40/17                 | A         |               | 216    |
| 1049547  | SCS 40/12                      | A         |               | 221    |
| 1049605  | OXIMO IO 40/17                 | A         |               | 214    |
| 1049727  | SUNILUS IO 50 40/17            | A         |               | 222    |
| 1049732  | OXIMO IO 50/12                 | A         | 3660849515065 | 214    |
| 1049750  | PERGOLA IO 50 40/17            | A         |               | 236    |
| 1051000  | LT50 CSI WT 50/12              | A         |               | 230    |
| 1051029  | LT50 HIPRO WT 50/12            |           |               | 218    |
| 1051108  | LT50 CSI RTS 50/12             | A         |               | 229    |
| 1051321  | ALTUS 50 RTS 50/12             | A         |               | 226    |
| 1051380  | SUNILUS IO 50 50/12            | A         |               | 222    |
| 1051388  | PERGOLA IO 50 50/12            | A         |               | 236    |
| 1100031  | ILT 2 6/17                     | A         | 3660849522896 | 245    |
| 1100032  | ILT 2 15/17                    | A         | 3660849522902 | 245    |
| 1100033  | ILT 2 35/17                    | A         | 3660849522919 | 245    |
| 1100034  | ILT 2 6/32                     | A         | 3660849522926 | 245    |
| 1110198  | SUNEA SCREEN IO 50 6/32 RH     | B         | 3660849514648 | 242    |
| 1110200  | SUNEA SCREEN IO 50 6/32        | B         | 3660849514655 | 242    |
| 1110202  | SUNEA SCREEN IO 50 6/17        | A         | 3660849514754 | 242    |
| 1110270  | MAESTRIA IO RH 50 6/17         | A         |               | 238    |
| 1110272  | MAESTRIA IO 50 6/17            | A         |               | 237    |
| 1110275  | MAESTRIA IO RH 50 6/32         | A         | 3660849534721 | 238    |
| 1110277  | MAESTRIA IO 50 6/32            | A         | 3660849534745 | 237    |
| 1110286  | CAPOTTINA SL 3 IO 20/17        | B         |               | 227    |
| 1110287  | CAPOTTINA SL 3 IO 10/17        | B         |               | 227    |
| 1110297  | MAESTRIA 50 WT 6/17            | A         |               | 239    |
| 1110299  | MAESTRIA 50 WT 6/32            | A         | 3660849534752 | 239    |
| 1110301  | MAESTRIA 50 WT 6/32            | A         | 3660849534769 | 239    |
| 1111099  | OREA 50 RTS 10/17              | A         |               | 224    |
| 1111108  | OREA 50 WT 10/17*              | A         | 3660849522957 | 225    |
| 1111149  | SUNEA SCREEN IO 50 10/32 RH    | B         | 3660849534783 | 242    |
| 1111151  | SUNEA SCREEN IO 50 10/32       | B         | 3660849514662 | 242    |
| 1111152  | SUNEA SCREEN IO 50 10/17       | B         |               | 242    |
| 1111192  | MAESTRIA IO RH 50 10/17        | A         | 3660849534790 | 238    |
| 1111195  | MAESTRIA IO 50 10/17           | A         |               | 237    |
| 1111197  | MAESTRIA IO RH 50 10/32        | A         |               | 238    |
| 1111200  | MAESTRIA IO 50 10/32           | A         | 3660849534813 | 237    |
| 1111215  | MAESTRIA 50 WT 10/17           | A         |               | 239    |
| 1111217  | MAESTRIA 50 WT 10/32           | A         | 3660849534820 | 239    |
| 1111219  | MAESTRIA 50 WT 10/32           | A         | 3660849520854 | 239    |
| 1112245  | SUNEA SCREEN IO 50 15/32 RH    | B         | 3660849514679 | 242    |
| 1112247  | SUNEA SCREEN IO 50 15/32       | B         | 3660849514686 | 242    |
| 1112248  | SUNEA SCREEN IO 50 15/17       | A         |               | 242    |
| 1112319  | MAESTRIA IO RH 50 15/17        | A         |               | 238    |
| 1112322  | MAESTRIA IO 50 15/17           | A         |               | 237    |
| 1112324  | MAESTRIA IO RH 50 15/32        | A         | 3660849534851 | 238    |
| 1112327  | MAESTRIA IO 50 15/32           | A         | 3660849534875 | 237    |
| 1112342  | MAESTRIA 50 WT 15/17           | A         |               | 239    |
| 1112344  | MAESTRIA 50 WT 15/32           | A         | 3660849534882 | 239    |
| 1112346  | MAESTRIA 50 WT 15/32           | A         | 3660849520861 | 239    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE             | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|-------------------------|-----------|---------------|--------|
| 1113145  | OREA 50 RTS 20/17       | A         |               | 224    |
| 1113166  | OREA 50 WT 20/17        | A         |               | 225    |
| 1113213  | SUNEA CSI RTS 20/17     | A         |               | 228    |
| 1113215  | SUNEA IO 50 20/17       | A         | 3660849543860 | 223    |
| 1114135  | OREA 50 RTS 25/17       | A         |               | 224    |
| 1114175  | OREA 50 WT 25/17        | A         |               | 225    |
| 1114233  | SUNEA IO 50 25/17       | A         |               | 223    |
| 1114278  | MAESTRIA IO RH 50 25/17 | A         | 3660849522988 | 238    |
| 1114281  | MAESTRIA IO 50 25/17    | A         | 3660849522995 | 237    |
| 1114290  | MAESTRIA 50 WT 25/17    | A         |               | 239    |
| 1115114  | OREA 50 RTS 30/17       | A         |               | 224    |
| 1115155  | OREA 50 WT 30/17        | A         |               | 225    |
| 1115202  | SUNEA CSI RTS 30/17     | A         |               | 228    |
| 1115204  | SUNEA IO 50 30/17       | A         | 3660849543877 | 223    |
| 1116133  | OREA 50 RTS 35/17       | A         |               | 224    |
| 1116173  | OREA 50 WT 35/17        | A         |               | 225    |
| 1116228  | SUNEA IO 50 35/17       | A         |               | 223    |
| 1116286  | MAESTRIA IO RH 50 35/17 | A         |               | 238    |
| 1116288  | MAESTRIA IO 50 35/17    | A         |               | 237    |
| 1116299  | MAESTRIA 50 WT 35/17    | A         |               | 239    |
| 1117125  | OREA 50 RTS 40/17       | A         |               | 224    |
| 1117163  | OREA 50 WT 40/17        | A         |               | 225    |
| 1117220  | SUNEA CSI RTS 40/12     | A         |               | 228    |
| 1117222  | SUNEA IO 50 40/17       | A         | 3660849543884 | 223    |
| 1118097  | OREA 50 RTS 50/12       | A         |               | 224    |
| 1118124  | OREA 50 WT 50/12        | A         |               | 225    |
| 1118166  | SUNEA CSI RTS 50/12     | A         | 3660849523060 | 228    |
| 1118169  | SUNEA IO 50 50/12       | A         |               | 223    |
| 1126004  | TTS HIPRO WT 25/17      | B         |               | 250    |
| 1130334  | OXIMO IO SHORT 6/17     | A         | 3660849527648 | 214    |
| 1130485  | ILMO 2 50 WT 6/17       | A         |               | 217    |
| 1130492  | ILMO 2 50 WT 10/17      | A         |               | 217    |
| 1131261  | ILMO 2 50 WT 15/17      | A         |               | 217    |
| 1132191  | ILMO 2 50 WT 20/17      | A         |               | 217    |
| 1134061  | ALTUS RS 50 IO 6/12     | A         |               | 215    |
| 1134062  | ALTUS RS 50 IO 10/12    | A         | 3660849534264 | 215    |
| 1134063  | ALTUS RS 50 IO 20/12    | A         | 3660849534271 | 215    |
| 1134064  | ALTUS RS 50 IO 30/12    | A         | 3660849534288 | 215    |
| 1134065  | ALTUS RS 50 IO 40/12    | A         | 3660849534295 | 215    |
| 1134066  | ALTUS RS 50 IO 50/12    | A         | 3660849541613 | 215    |
| 1160004  | LT60 HIPRO WT 40/17     | A         | 3660849513757 | 219    |
| 1161000  | LT60 CSI WT 55/17       | A         |               | 231    |
| 1161011  | LT60 HIPRO WT S 55/17   | A         | 3660849534905 | 219    |
| 1161114  | ALTUS 60 RTS 55/17      | A         |               | 226    |
| 1161183  | SUNILUS IO 60 55/17     | A         |               | 222    |
| 1161190  | PERGOLA IO 60 55/17     | A         |               | 236    |
| 1161194  | PERGOLA LTH IO 60 55/17 | A         |               | 236    |
| 1162002  | LT60 CSI WT 60/12       | A         |               | 231    |
| 1162023  | LT60 HIPRO WT 60/12     | A         | 3660849534912 | 219    |
| 1163001  | LT60 CSI WT 70/17       | A         |               | 231    |
| 1163010  | LT60 HIPRO WT 70/17     | A         | 3660849534929 | 219    |
| 1163101  | ALTUS 60 RTS 70/17      | A         |               | 226    |
| 1163134  | SUNILUS IO 60 70/17     | A         |               | 222    |
| 1164003  | LT60 CSI WT 80/12       | A         |               | 231    |
| 1164021  | LT60 HIPRO WT 80/12     | A         | 3660849534936 | 219    |
| 1165000  | LT60 CSI WT 85/17       | A         |               | 231    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                    | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 1165008  | LT60 HIPRO WT 85/17            | A         | 3660849534943 | 219    |
| 1165099  | ALTUS 60 RTS 85/17             | A         |               | 226    |
| 1165169  | SUNILUS IO 60 85/17            | A         |               | 222    |
| 1165175  | PERGOLA IO 60 85/17            | A         |               | 236    |
| 1166002  | LT60 CSI WT 100/12             | A         |               | 231    |
| 1166025  | LT60 HIPRO WT 100/12           | A         |               | 219    |
| 1166247  | SUNILUS IO 60 100/12           | A         |               | 222    |
| 1166255  | PERGOLA IO 60 100/12           | A         |               | 236    |
| 1167003  | LT60 CSI WT 120/12             | A         |               | 231    |
| 1167017  | LT60 HIPRO WT 120/12           | A         |               | 219    |
| 1167037  | ALTUS 60 RTS 120/12            | A         |               | 226    |
| 1167119  | SUNILUS IO 60 120/12           | A         |               | 222    |
| 1167193  | PERGOLA IO 60 120/12           | A         |               | 236    |
| 1181012  | ALTUS RS 60 IO 55/17           | A         | 3660849520885 | 215    |
| 1181013  | ALTUS RS 60 IO 70/17           | A         | 3660849520892 | 215    |
| 1181014  | ALTUS RS 60 IO 85/17           | A         | 3660849520908 | 215    |
| 1181065  | OREA 60 RTS 55/17              | A         |               | 224    |
| 1181188  | OREA 60 WT 55/17               | A         |               | 225    |
| 1181232  | SUNEA IO 60 55/17              | A         |               | 223    |
| 1182003  | OREA 60 RTS 70/17              | A         |               | 224    |
| 1182159  | OREA 60 WT 70/17               | A         | 3660849534974 | 225    |
| 1182211  | SUNEA IO 60 70/17              | A         | 3660849514808 | 223    |
| 1183055  | OREA 60 RTS 85/17              | A         |               | 224    |
| 1183150  | OREA 60 WT 85/17               | A         |               | 225    |
| 1183171  | SUNEA IO 60 85/17              | B         | 3660849514815 | 223    |
| 1184062  | OREA 50 RTS 120/12             | B         |               | 224    |
| 1184082  | OREA 60 WT 100/12*             | B         | 3660849524029 | 225    |
| 1184085  | OREA 60 WT 120/12*             | B         | 3660849523725 | 225    |
| 1184110  | SUNEA IO 60 100/12             | B         | 3660849514822 | 223    |
| 1184111  | SUNEA IO 60 120/12             | B         | 3660849514839 | 223    |
| 1185009  | TTS HIPRO WT 55/17             | B         |               | 250    |
| 1185012  | TTS HIPRO WT 70/17             | B         |               | 250    |
| 1187015  | ALTUS TP RS60 IO 100/12 VVF 5M | A         | 3660849520915 | 215    |
| 1187016  | ALTUS RS 60 IO 120/12          | A         | 3660849520922 | 215    |
| 1205005  | PHOENIX WT SP 50/12            | A         | 3660849534998 | 249    |
| 1210331  | J4 WT 6/24                     | A         | 3660849543068 | 266    |
| 1210332  | J4 WT 10/24                    | A         |               | 266    |
| 1210333  | J4 WT 18/24                    | A         |               | 266    |
| 1210363  | J4 IO 6/24                     | A         | 3660849515164 | 264    |
| 1210364  | J4 IO 10/24                    | A         | 3660849515171 | 264    |
| 1210365  | J4 IO 18/24                    | A         | 3660849515188 | 264    |
| 1210375  | J4 RTS 6/24                    | A         | 3660849523800 | 265    |
| 1210376  | J4 RTS 10/24                   | A         | 3660849523817 | 265    |
| 1210377  | J4 RTS 18/24                   | A         |               | 265    |
| 1230000  | LINKEO 2 200 24V               | B         |               | 269    |
| 1230001  | LINKEO 2 200 230V              | B         | 3660849528362 | 269    |
| 1230002  | LINKEO 2 250 24V               | B         |               | 269    |
| 1230003  | LINKEO 2 250 230V              | B         | 3660849528379 | 269    |
| 1230006  | LINKEO 4 600 RWA 24V           | B         |               | 268    |
| 1230007  | LINKEO 4 420 230V              | B         |               | 268    |
| 1230008  | LINKEO 4 600 230V              | B         |               | 268    |
| 1230029  | RODEO 200 - 230V               | C         |               | 270    |
| 1230030  | RODEO 300 - 230V               | C         |               | 270    |
| 1230031  | RODEO 300 - 230V               | C         |               | 270    |
| 1230032  | PERGOLA TILT 24V WT 0°         | B         | 3660849535131 | 234    |
| 1230033  | PERGOLA TILT 24V WT 45°        | B         | 3660849535148 | 234    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (la data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                               | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 1230034  | PERGOLA TILT 24V WT 90°                   | B         | 3660849535155 | 234    |
| 1230035  | PERGOLA TILT 24V WT 135°                  | B         | 3660849535162 | 234    |
| 1240034  | KIT YSLO FLEX RTS 2 ANTE - BIANCO/NERO    | A         | 3660849501938 | 271    |
| 1240035  | KIT YSLO FLEX RTS 2 ANTE - MARRONE/NERO   | A         | 3660849501945 | 271    |
| 1240036  | KIT YSLO FLEX RTS 1 ANTA - BIANCO/NERO    | A         | 3660849501914 | 271    |
| 1240037  | KIT YSLO FLEX RTS 1 ANTA - MARRONE/NERO   | A         | 3660849501921 | 271    |
| 1240124  | YSLO RTS 1 ANTA NORMALE                   | C         | 3660849518141 | 272    |
| 1240126  | YSLO RTS 2 ANTE NORMALE                   | C         | 3660849518165 | 272    |
| 1240146  | KIT YSLO FLEX RTS 2 ANTE - BIANCO/BIANCO  | A         | 3660849520670 | 271    |
| 1240147  | KIT YSLO FLEX RTS 1 ANTA - BIANCO/BIANCO  | A         | 3660849520687 | 271    |
| 1240148  | YSLO RTS 1 ANTA PADOVANA                  | C         |               | 272    |
| 1240150  | YSLO RTS 2 ANTE PADOVANA                  | C         |               | 272    |
| 1780757  | CINTINO LOCK TO PLAY 1 ELEMENTO 40/60 MM  | A         |               | 262    |
| 1780758  | CINTINO LOCK TO PLAY 2 ELEMENTI 40 MM     | A         |               | 262    |
| 1780759  | CINTINO LOCK TO PLAY 2 ELEMENTI 60 MM     | A         |               | 262    |
| 1780760  | CINTINO LOCK TO PLAY ANELLO 40 MM         | A         |               | 262    |
| 1780762  | CINTINO LOCK TO PLAY ANELLO 60 MM         | A         |               | 262    |
| 1780971  | CAVO A Y PER OXIMO WIREFREE               | C         |               | 211    |
| 1781009  | PERNO QUADRO 13 Ø 12 MM                   | B         | 3660849535360 | 256    |
| 1781011  | PERNO QUADRO 13 Ø 14 MM                   | B         | 3660849535377 | 256    |
| 1781030  | COPRI ROTOLA DA SALDARE                   | B         | 3660849535407 | 260    |
| 1800030  | INVERTITORE INIS KEO POSIZIONI MOMENTANEE | A         | 3660849535551 | 263    |
| 1800031  | INVERTITORE INIS KEO POSIZIONI FISSE      | A         | 3660849525668 | 263    |
| 1800148  | COMMUTATORE POSIZIONI FISSE               | A         | 3660849535582 | 263    |
| 1800156  | COMMUTATORE POSIZIONI MOMENTANEE          | A         | 3660849535629 | 263    |
| 1800463  | SITUO 1 IO - PURE                         | A         | 3660849502911 | 192    |
| 1800464  | SITUO 1 IO - TITAN                        | A         | 3660849502928 | 192    |
| 1800465  | SITUO 1 IO - METAL ORANGE                 | A         | 3660849502935 | 192    |
| 1800475  | SITUO 1 IO - METAL GREEN                  | A         | 3660849503260 | 192    |
| 1805007  | CHRONIS UNO                               | B         |               | 200    |
| 1805031  | CHRONIS IB                                | B         | 3660849525965 | 200    |
| 1805209  | TELIS CHRONIS 6 RTS - ATRIO               | A         | 3660849501839 | 194    |
| 1805210  | TELIS CHRONIS 6 RTS - SILVER              | A         | 3660849502140 | 194    |
| 1805228  | CHRONIS IO                                | B         | 3660849502492 | 193    |
| 1805251  | NINA IO                                   | A         | 3660849503963 | 189    |
| 1805265  | CHRONIS SMOOVE UNO                        | B         |               | 200    |
| 1805267  | CHRONIS SMOOVE IB+                        | B         |               | 200    |
| 1810019  | CENTRALIS UNO IB VB                       | B         | 3660849528720 | 200    |
| 1810094  | CENTRALIS IB                              | B         | 3660849526054 | 200    |
| 1810096  | RICEVITORE CENTRALIS INDOOR RTS           | B         | 3660849528737 | 201    |
| 1810135  | TRASMETTITORE A CONTATTI PULITI RTS       | A         |               | 201    |
| 1810208  | CENTRALIS UNO IB                          | A         |               | 200    |
| 1810217  | RICEVITORE CENTRALIS UNO RTS              | B         | 3660849535711 | 200    |
| 1810219  | RICEVITORE CENTRALIS UNO RTS VB           | B         | 3660849525743 | 200    |
| 1810315  | RICEVITORE PLATINE RTS                    | A         | 3660849535735 | 201    |
| 1810624  | RICEVITORE UNIVERSALE RTS                 | A         | 3660849509644 | 201    |
| 1810625  | KIT RTS                                   | A         |               | 203    |
| 1810630  | TELIS 1 RTS - ATRIO                       | A         | 3660849106300 | 195    |
| 1810631  | TELIS 4 RTS - ATRIO                       | A         | 3660849106317 | 195    |
| 1810634  | TELIS SOLIRIS RTS - ATRIO                 | A         | 3660849509705 | 194    |
| 1810637  | TELIS 1 RTS - SILVER                      | A         | 3660849509712 | 195    |
| 1810638  | TELIS 4 RTS - SILVER                      | A         | 3660849509729 | 195    |
| 1810642  | TELIS 1 RTS - PATIO                       | A         | 3660849106423 | 195    |
| 1810644  | TELIS 4 RTS - PATIO                       | A         | 3660849106447 | 195    |
| 1810646  | TELIS SOLIRIS RTS - PATIO                 | A         | 3660849106461 | 194    |
| 1810648  | TELIS SOLIRIS 4 RTS - PATIO               | A         | 3660849106485 | 195    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                          | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--------------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 1810649  | TELIS 1 RTS - LOUNGE                 | A         | 3660849509736 | 195    |
| 1810651  | TELIS 4 RTS - LOUNGE                 | A         | 3660849509743 | 195    |
| 1810663  | TELIS MODULIS 4 RTS - SILVER         | A         | 3660849509873 | 194    |
| 1810664  | TELIS MODULIS 4 RTS - LOUNGE         | A         | 3660849509880 | 194    |
| 1810665  | TELIS MODULIS SOLIRIS RTS - LOUNGE   | A         | 3660849509897 | 194    |
| 1810666  | TELIS MODULIS SOLIRIS RTS - SILVER   | A         | 3660849509903 | 194    |
| 1810750  | RICEVITORE CONTATTI PULITI RTS       | A         | 3660849506933 | 201    |
| 1810765  | TELIS MODULIS 4 RTS - ATRIO          | A         | 3660849510626 | 194    |
| 1810803  | TRASMETTITORE RS485 RTS              | B         | 3660849511821 | 201    |
| 1810880  | SMOOVE ORIGIN RTS                    | A         | 3660849501877 | 191    |
| 1810881  | SMOOVE 1 RTS - PURE SHINE            | A         | 3660849506957 | 191    |
| 1810882  | SMOOVE 1 RTS - BLACK SHINE           | A         | 3660849506919 | 191    |
| 1810883  | SMOOVE 1 RTS - SILVER SHINE          | A         | 3660849527877 | 191    |
| 1810906  | TELIS SOLIRIS 4 RTS - LOUNGE         | A         | 3660849527723 | 195    |
| 1810907  | TELIS SOLIRIS 4 RTS - SILVER         | A         | 3660849527716 | 195    |
| 1810917  | HEATING MODULIS RECEIVER RTS         | A         | 3660849503642 | 199    |
| 1810919  | HEATING SLIM RECEIVER RTS            | A         | 3660849527655 | 199    |
| 1810957  | TELIS SOLIRIS 4 RTS - ATRIO          | A         | 3660849527372 | 195    |
| 1810974  | TELIS MODULIS 1 RTS - ATRIO          | A         | 3660849527105 | 194    |
| 1810975  | TELIS MODULIS 1 RTS - SILVER         | A         | 3660849527099 | 194    |
| 1810976  | TELIS MODULIS 1 RTS - LOUNGE         | A         | 3660849527082 | 194    |
| 1811003  | SMOOVE 1 IO - PURE SHINE             | A         | 3660849505615 | 190    |
| 1811005  | SMOOVE 1 IO - BLACK SHINE            | A         | 3660849505622 | 190    |
| 1811007  | SMOOVE 1 IO - SILVER SHINE           | A         | 3660849505639 | 190    |
| 1811009  | SMOOVE 1 O/C RTS - BLACK SHINE       | A         | 3660849514525 | 191    |
| 1811011  | SMOOVE 1 O/C RTS - PURE SHINE        | A         | 3660849506841 | 191    |
| 1811013  | SMOOVE 1 A/M IO - PURE SHINE         | A         | 3660849505646 | 190    |
| 1811014  | SMOOVE 1 A/M IO - SILVER SHINE       | A         | 3660849505653 | 190    |
| 1811015  | SMOOVE 1 A/M IO - BLACK SHINE        | A         | 3660849505660 | 190    |
| 1811020  | TELIS 16 RTS - ATRIO                 | A         | 3660849502263 | 194    |
| 1811021  | TELIS 16 RTS - SILVER                | A         | 3660849502270 | 194    |
| 1811066  | SMOOVE ORIGIN IO                     | A         | 3660849503888 | 190    |
| 1811089  | SMOOVE 1 OPEN/CLOSE IO - PURE SHINE  | A         | 3660849506063 | 190    |
| 1811090  | SMOOVE 1 OPEN/CLOSE IO - BLACK SHINE | A         | 3660849506070 | 190    |
| 1811203  | SMOOVE UNO IB+                       | A         | 3660849506544 | 200    |
| 1811272  | SMOOVE ORIGIN IB+                    | A         | 3660849506537 | 200    |
| 1811274  | SITUO 1 VARIATION IO - PURE          | A         | 3660849505349 | 192    |
| 1811275  | SITUO 1 VARIATION IO - TITAN         | A         | 3660849505363 | 192    |
| 1811276  | SITUO 5 VARIATION A/M IO - PURE      | A         | 3660849505387 | 192    |
| 1811277  | SITUO 5 VARIATION A/M IO - TITAN     | A         | 3660849505400 | 192    |
| 1811297  | SITUO 5 IO - PURE                    | A         | 3660849502980 | 192    |
| 1811298  | SITUO 5 IO - TITAN                   | A         | 3660849502997 | 192    |
| 1811299  | SITUO 5 IO - METAL ORANGE            | A         | 3660849503000 | 192    |
| 1811315  | SMOOVE RS100 IO - PURE SHINE         | A         | 3660849503697 | 190    |
| 1811316  | SMOOVE RS100 IO - BLACK SHINE        | A         | 3660849503703 | 190    |
| 1811317  | SMOOVE RS100 IO - SILVER SHINE       | A         | 3660849503710 | 190    |
| 1811352  | SITUO 5 IO - METAL GREEN             | A         | 3660849503284 | 192    |
| 1811407  | NINA TIMER V2                        | A         | 3660849503956 | 189    |
| 1811429  | CONNEXOON IO                         | A         | 3660849507169 | 184    |
| 1811465  | CONNEXOON IO 2 APP W+A               | A         | 3660849507176 | 184    |
| 1811540  | CONNEXOON IO 2 APP W+T               | A         | 3660849543891 | 184    |
| 1811582  | SMOOVE UNO IO                        | A         |               | 200    |
| 1811632  | HEATING RECEIVER IO                  | A         |               | 197    |
| 1811722  | SMOOVE RS100 ORIGIN IO               | A         |               | 190    |
| 1816046  | CENTRALINA EOLIS                     | A         | 3660849525606 | 201    |
| 1816048  | KIT EOLIS WT                         | A         | 3660849525590 | 203    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                          | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--------------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 1816064  | KIT EOLIS RTS                        | A         | 3660849529024 | 202    |
| 1816068  | EOLIS RTS                            | A         | 3660849512835 | 198    |
| 1816084  | EOLIS WIREFREE IO                    | A         | 3660849505578 | 196    |
| 1816092  | EOLIS IO                             | A         |               | 196    |
| 1818148  | SOLIRIS UNO                          | A         | 3660849535742 | 200    |
| 1818150  | KIT SOLIRIS UNO                      | A         |               | 203    |
| 1818161  | SOLIRIS IB                           | A         | 3660849535759 | 200    |
| 1818163  | KIT SOLIRIS IB                       | A         |               | 203    |
| 1818207  | KIT SOLIRIS RTS                      | A         |               | 202    |
| 1818212  | SOLIRIS RTS                          | A         | 3660849512873 | 198    |
| 1818225  | SOLIRIS RAIN RTS                     | A         |               | 198    |
| 1818285  | SUNIS II WIREFREE IO                 | A         | 3660849505943 | 196    |
| 1818286  | KIT SOLE E VENTO IO PER TENDA        | A         |               | 196    |
| 1818287  | KIT SOLE E VENTO IO PER FACCIATA     | A         |               | 196    |
| 1818290  | KIT SOLE IO CON SMOOVE A/M           | A         | 3660849507718 | 197    |
| 1818291  | KIT SOLE IO CON SITUO 5              | A         |               | 197    |
| 1818301  | SOLIRIS SMOOVE UNO                   | A         |               | 200    |
| 1818303  | SOLIRIS SMOOVE IB+                   | A         |               | 200    |
| 1822009  | CENTRALE DI COMANDO PER TTS HIPRO    | B         | 3660849513184 | 251    |
| 1822538  | CONTROL UNIT IO PERGOLA TILT         | A         | 3660849535797 | 235    |
| 1860014  | INTERFACCIA COMANDO GENERALE         | B         |               | 245    |
| 2003596  | CORONA VAS OTTAGONALE Ø 70           | A         |               | 262    |
| 2401161  | RICEVITORE RTS A MURO PER LUCI       | A         | 3660849501709 | 199    |
| 2401162  | RICEVITORE RTS A MURO PER TAPPARELLE | A         | 3660849501693 | 199    |
| 9000990  | CLIP ESTERNA 51X57 MM PER J4         | B         | 3660849535940 | 267    |
| 9002540  | SUPPORTO CALOTTA PERNO Ø 14          | B         |               | 261    |
| 9002541  | SUPPORTO INTERMEDIO                  | B         | 3660849525637 | 251    |
| 9011124  | SUPPORTO OPERATORE                   | A         |               | 256    |
| 9011125  | TUBO TONDO 40X1,5                    | A         |               | 255    |
| 9011127  | SUPPORTO CALOTTA DA AVVITARE         | A         |               | 261    |
| 9011167  | SUPPORTO CALOTTA A SFERE             | A         |               | 261    |
| 9011168  | SUPPORTO CALOTTA SFERE               | A         |               | 260    |
| 9011170  | SUPPORTO OPERATORE A SQUADRA         | A         |               | 233    |
| 9011172  | SUPPORTO OPERATORE DA MURARE         | A         |               | 258    |
| 9011178  | RULLO OTTAGONALE 60X1 6 M            | A         |               | 255    |
| 9011180  | RULLO OTTAGONALE 70X1,2 6 M          | A         |               | 255    |
| 9011220  | RULLO PROFILATO 85                   | A         |               | 255    |
| 9011221  | RULLO OGIVA 70X1 6 M                 | A         |               | 255    |
| 9011222  | ASTA DI MANOVRA CON UNCINO           | A         |               | 232    |
| 9011224  | GANCIO PER CINTINO                   | A         |               | 261    |
| 9011255  | CALOTTA OTTAGONALE                   | A         |               | 260    |
| 9011256  | CALOTTA TELESCOPICA                  | A         |               | 260    |
| 9011257  | CALOTTA TELESCOPICA                  | A         |               | 260    |
| 9011260  | CALOTTA TELESCOPICA                  | A         |               | 260    |
| 9011332  | CINGHIA VERDE                        | A         |               | 251    |
| 9011347  | ADATTATORE PER RULLO TONDO           | A         |               | 261    |
| 9011424  | CALOTTA TELESCOPICA                  | A         |               | 260    |
| 9012628  | RULLO OTTAG. 60 L. 150 CM            | A         |               | 255    |
| 9012629  | RULLO OTTAG. 60 L. 200 CM            | A         |               | 255    |
| 9012631  | RULLO OTTAG. 70 L. 150 CM            | A         |               | 255    |
| 9012632  | RULLO OTTAG. 70 L. 200 CM            | A         |               | 255    |
| 9013075  | SUNIS WIREFREE RTS                   | A         | 3660849130756 | 198    |
| 9013193  | CINTINO OCTOCLICK 1 MAGLIA           | A         |               | 262    |
| 9013195  | CINTINO OCTOCLICK 2 MAGLIE           | A         |               | 262    |
| 9013879  | STOPPER INTEGRATO STECCHE 9 MM       | C         | 3660849510893 | 262    |
| 9013903  | STOPPER INTEGRATO STECCHE 14 MM      | C         | 3660849511043 | 262    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                   | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 9014069  | REPEATER IO                                   | B         | 3660849515645 | 197    |
| 9014119  | SCATOLA PER ESTERNO                           | B         |               | 251    |
| 9014164  | FLANGIA ESAGONALE 7 MM PER J4                 | B         | 3660849511371 | 267    |
| 9014168  | FLANGIA ESAGONALE 11 MM PER J4                | B         | 3660849511401 | 267    |
| 9014172  | FLANGIA TONDA PER J4                          | B         | 3660849511449 | 267    |
| 9014175  | FLANGIA QUADRA 7 MM PER J4                    | B         | 3660849511463 | 267    |
| 9014178  | FLANGIA QUADRA 10 MM PER J4                   | B         | 3660849511494 | 267    |
| 9014180  | FLANGIA QUADRA 12 MM PER J4                   | B         | 3660849511517 | 267    |
| 9014185  | PRESA HIRSCHMANN                              | A         | 3660849511555 | 263    |
| 9014186  | SPINA HIRSCHMANN                              | A         | 3660849511562 | 263    |
| 9014216  | CLIP INTERNA PER J4                           | B         | 3660849511593 | 267    |
| 9014217  | CLIP ESTERNA 56X58 MM PER J4                  | B         | 3660849511609 | 267    |
| 9014218  | CLIP ESTERNA 78X67 MM PER J4                  | B         | 3660849511616 | 267    |
| 9014242  | VITI ASSIALE PER J4                           | B         |               | 267    |
| 9014400  | EOLIS 3D WIREFREE RTS                         | A         | 3660849144005 | 198    |
| 9014404  | VITI RADIALE PER J4                           | B         |               | 267    |
| 9014585  | SUPPORTO UNIVERSALE 125-165                   | A         | 3660849512613 | 258    |
| 9014586  | SUPPORTO UNIVERSALE 180-205                   | A         | 3660849512620 | 258    |
| 9014686  | ADATTATORE CASSONETTO 78X67 MM PER J4         | B         | 3660849512644 | 267    |
| 9014949  | ADATTATORE CASSONETTO 65X64 MM PER J4         | B         | 3660849513146 | 267    |
| 9015004  | BATTERIA OXIMO WIREFREE                       | B         |               | 211    |
| 9015006  | ALIMENTATORE OXIMO WIREFREE                   | B         |               | 211    |
| 9015022  | CORNICE SMOOVE - PURE                         | A         | 3660849506964 | 191    |
| 9015023  | CORNICE SMOOVE - BLACK                        | A         | 3660849506902 | 191    |
| 9015025  | CORNICE SMOOVE - SILVER MAT                   | A         | 3660849506971 | 191    |
| 9015026  | CORNICE SMOOVE - AMBER BAMBOO                 | A         | 3660849506926 | 191    |
| 9015027  | CORNICE SMOOVE - LIGHT BAMBOO                 | A         | 3660849506889 | 191    |
| 9015231  | SUPPORTO CON SGANCIO TESTA OPERATORE          | B         |               | 259    |
| 9015236  | CORNICE SMOOVE - CHERRY                       | A         | 3660849506872 | 191    |
| 9015237  | CORNICE SMOOVE - WALNUT                       | A         | 3660849506865 | 191    |
| 9015238  | DOPPIA CORNICE SMOOVE - PURE                  | A         | 3660849502430 | 191    |
| 9015682  | SUPPORTO CALOTTA REGOLABILE                   | A         |               | 260    |
| 9015801  | SUPPORTO SUNEA CSI RTS                        | A         | 3660849514693 | 228    |
| 9015911  | FUNGO PER J4                                  | B         | 3660849514976 | 267    |
| 9015951  | CAVO TERMINALE OPERATORE UNIVERSALE SOLO CAVO | B         | 3660849531881 | 263    |
| 9015959  | SUPPORTO A SFERE                              | A         |               | 261    |
| 9015971  | CAVO PROVA OPERATORE UNIVERSALE               | A         | 3660849515027 | 263    |
| 9016056  | ROLLERBAT 63 CORONA                           | A         |               | 253    |
| 9016057  | ROLLERBAT 63 RUOTA                            | A         |               | 253    |
| 9016058  | ROLLERBAT 70 CORONA                           | A         | 3660849531898 | 253    |
| 9016059  | ROLLERBAT 70 RUOTA                            | A         | 3660849531904 | 253    |
| 9016332  | USCITA CASS. ANELLO L=60 MM                   | A         | 3660849515133 | 232    |
| 9016345  | ONDEIS WT                                     | A         | 3660849515157 | 198    |
| 9016355  | EOLIS 3D WIREFREE IO                          | A         | 3660849505547 | 196    |
| 9017021  | RULLO OTTAG. 60 L. 300 CM                     | A         |               | 255    |
| 9017022  | RULLO OTTAG. 70 L. 300 CM                     | A         |               | 255    |
| 9017035  | SET & GO IO                                   | A         | 3660849516314 | 273    |
| 9017142  | UNITA' DI REGOLAZIONE RS485                   | B         | 3660849516376 | 247    |
| 9017871  | BRACCETTO YSLO B100 - NERO                    | B         | 3660849501952 | 271    |
| 9018155  | DRY CONTACT IO BY VELUX                       | B         |               | 197    |
| 9019219  | PANNELLO SOLARE WIREFREE                      | B         |               | 211    |
| 9019555  | ROLLERBAT 80 LT 50 CORONA                     | A         | 3660849519667 | 253    |
| 9019556  | ROLLERBAT 80 LT 50 RUOTA                      | A         | 3660849519674 | 253    |
| 9019557  | ROLLERBAT 80 LT 60 CORONA                     | A         | 3660849519681 | 253    |
| 9019558  | ROLLERBAT 80 LT 60 RUOTA                      | A         | 3660849519698 | 253    |
| 9019596  | QUICK COPY TOOL                               | C         |               | 201    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                               | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 9019821  | SUPPORTO OPERATORE REGOLABILE DA AVVITARE | B         |               | 257    |
| 9019827  | COVER NINA LEATHER                        | B         | 3660849505486 | 188    |
| 9019828  | COVER NINA GREEN                          | B         | 3660849505493 | 188    |
| 9019829  | COVER NINA PURPLE                         | B         | 3660849505509 | 188    |
| 9019830  | COVER NINA BLUE                           | B         | 3660849505516 | 188    |
| 9019947  | COPPIA STAFFE OPZIONALI                   | A         |               | 257    |
| 9028665  | COPRI ROTOLA Ø 12                         | B         | 3660849536664 | 260    |
| 9050190  | CONNETTORE MULTIPLIO                      | B         | 3660849526474 | 245    |
| 9050200  | INTERFACCIA PER CAVO TELEFONICO           | B         | 3660849526467 | 245    |
| 9050280  | UNITA' REGOLAZIONE FINE CORSA             | B         | 3660849534134 | 245    |
| 9101474  | SOLIRIS WT                                | B         | 3660849536695 | 202    |
| 9101480  | EOLIS WT                                  | A         | 3660849536701 | 202    |
| 9127864  | SACCHETTO 10 COPPIGLIE                    | A         | 3660849514068 | 261    |
| 9128421  | CORONA 89X1,5                             | A         |               | 254    |
| 9128424  | CORONA 70 OGIVA                           | A         | 3660849536831 | 253    |
| 9128427  | CORONA 80X1,5                             | A         | 3660849536848 | 254    |
| 9128640  | CAVO GRIGIO                               | A         |               | 263    |
| 9129575  | MANICOTTO QUADRO 12                       | A         | 3660849536923 | 249    |
| 9129576  | MANICOTTO QUADRO 13                       | A         | 3660849536930 | 249    |
| 9129577  | MANICOTTO QUADRO 14                       | A         | 3660849536947 | 249    |
| 9129630  | CALOTTA Ø 40 MM                           | A         | 3660849536961 | 251    |
| 9129631  | CALOTTA Ø 50 MM                           | A         |               | 251    |
| 9129632  | CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO Ø 63          | A         | 3660849536978 | 251    |
| 9129633  | CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO Ø 70          | A         |               | 251    |
| 9129655  | CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO Ø 60          | A         |               | 251    |
| 9129686  | STAFFA PER FISSAGGIO PARETE O SOFFITTO    | A         | 3660849537005 | 249    |
| 9129687  | CALOTTA TENDITORE Ø 40                    | A         | 3660849537012 | 249    |
| 9129688  | CALOTTA TENDITORE Ø 45                    | A         | 3660849537029 | 249    |
| 9129689  | CALOTTA TENDITORE Ø 50                    | A         | 3660849537036 | 249    |
| 9132087  | CALOTTA                                   | A         | 3660849537074 | 260    |
| 9132142  | RUOTA 40X1 T.TONDO                        | A         | 3660849537104 | 254    |
| 9132143  | CORONA 40X1 T.TONDO                       | A         | 3660849537111 | 254    |
| 9132145  | CORONA 40X0,6 T.OTTAGONALE                | A         | 3660849537128 | 252    |
| 9137018  | CALOTTA                                   | A         | 3660849537142 | 256    |
| 9146007  | PIASTRINA CON BRONZINA                    | A         |               | 261    |
| 9146035  | PULEGGIA 50/110                           | A         |               | 251    |
| 9146071  | PULEGGIA 63/130                           | A         | 3660849537197 | 251    |
| 9146072  | PULEGGIA 63/160                           | A         | 3660849537203 | 251    |
| 9147327  | CORONA 40X1,5 T.OTTAGONALE                | A         | 3660849537210 | 252    |
| 9147330  | CORONA 40X1,5 T.TONDO                     | A         | 3660849537227 | 254    |
| 9147334  | SUPPORTO OP. Q.10                         | A         | 3660849537241 | 256    |
| 9147337  | PIASTRA "LO"                              | A         | 3660849537258 | 256    |
| 9147544  | RUOTA 40X1,5 T.TONDO                      | A         | 3660849537265 | 254    |
| 9147545  | RUOTA 40X1,5 T.OTTAGONALE                 | A         | 3660849537272 | 252    |
| 9148317  | CORONA OTT. 60B                           | A         |               | 252    |
| 9154217  | CELLULA SOLARE                            | A         | 3660849537319 | 202    |
| 9162144  | CONO AVVOLGIMENTO CTS 40                  | B         | 3660849537418 | 256    |
| 9162145  | SUPPORTO CONO CTS 40                      | B         | 3660849537425 | 256    |
| 9206015  | ASTA REGOLAZIONE FINECORSA 100 MM         | B         | 3660849538019 | 258    |
| 9206019  | RUOTA T.TONDO 63X1,5                      | B         | 3660849538026 | 254    |
| 9206020  | SUPPORTO OPERATORE SPINA VERTICALE        | A         |               | 257    |
| 9206021  | SUPPORTO OPERATORE SPINA ORIZZONTALE      | A         |               | 257    |
| 9206028  | RUOTA T.TONDO 70X1,5                      | A         | 3660849538040 | 254    |
| 9206029  | SUPPORTO OPERATORE A STELLA DA SALDARE    | A         | 3660849538057 | 256    |
| 9206033  | MOLLA DI FISSAGGIO 80 NM                  | A         | 3660849538071 | 258    |
| 9206088  | RUOTA LT50 T.TONDO 50X1,5                 | A         | 3660849538095 | 254    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                       | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 9410308  | RUOTA LT OTT.60                                   | A         |               | 252    |
| 9410633  | SUPPORTO CALOTTA ZINCATO CON ROTOLA               | A         | 3660849538538 | 261    |
| 9410639  | SUPPORTO OPERATORE A SQUADRA                      | A         | 3660849538552 | 259    |
| 9410651  | SUPPORTO OPERATORE A SBALZO ZINCATO               | A         | 3660849538569 | 257    |
| 9410656  | SUPPORTO OPERATORE TAPP. INT. 44 MM               | A         | 3660849538576 | 233    |
| 9410658  | SUPPORTO OPERATORE 48 MM                          | A         | 3660849538583 | 233    |
| 9410665  | SUPPORTO OPERATORE DA AVVITARE ZINCATO            | A         | 3660849538606 | 259    |
| 9410707  | SUPPORTO OPERATORE PER CASSONETTO SKS             | A         | 3660849538651 | 258    |
| 9420300  | RUOTA 85 I  | A         | 3660849538750 | 253    |
| 9420301  | RUOTA 89X1,5                                      | A         | 3660849538767 | 254    |
| 9420303  | RUOTA T.TONDO 89X2                                | A         | 3660849538781 | 254    |
| 9420304  | RUOTA 102X2                                       | A         | 3660849538798 | 254    |
| 9420305  | RUOTA 80X1,5                                      | A         | 3660849538804 | 254    |
| 9420306  | RUOTA 83X1,5                                      | A         | 3660849538811 | 254    |
| 9420310  | RUOTA T.TONDO 133X2,5                             | A         | 3660849538835 | 254    |
| 9420341  | CORONA 89X1,5                                     | A         | 3660849538927 | 254    |
| 9420342  | CORONA 70X1,5                                     | A         | 3660849538934 | 254    |
| 9420370  | CORONA 102X2                                      | A         | 3660849538965 | 254    |
| 9420602  | SUPPORTO OPERATORE A SQUADRA ZINCATO              | A         | 3660849538996 | 257    |
| 9420613  | ASTA REGOLAZIONE FINECURSA 200 MM                 | A         | 3660849505974 | 258    |
| 9420654  | SUPPORTO OPERATORE REGOLABILE                     | A         | 3660849539085 | 233    |
| 9420657  | PROLUNGA DI USCITA L=200 MM                       | A         | 3660849539092 | 232    |
| 9420659  | PROLUNGA DI USCITA L=330 MM                       | A         | 3660849539108 | 232    |
| 9420801  | CALOTTA REGOLABILE CON RICHIAMO A MOLLA           | A         | 3660849540524 | 260    |
| 9500344  | RUOTA 40X0,6 T.OTTAGONALE                         | A         | 3660849539252 | 252    |
| 9500736  | SUPPORTO PER OPERATORE LS40                       | A         | 3660849539450 | 256    |
| 9520312  | CORONA 89X2                                       | A         | 3660849539498 | 254    |
| 9520413  | CORONA T.TONDO 133X2,5                            | A         | 3660849539504 | 254    |
| 9540600  | PULEGGIA 70/160                                   | A         |               | 251    |
| 9606133  | RUOTA OTT.70 IMBAC                                | A         |               | 252    |
| 9685118  | MANICOTTO RACC. ESA. 7 MM                         | A         | 3660849539603 | 232    |
| 9685120  | MANICOTTO PERNO ESAG. 7 MM                        | A         | 3660849539610 | 232    |
| 9685136  | USCITA CASS. ANELLO L=165 MM                      | A         | 3660849539634 | 232    |
| 9685143  | INNESTO A BAIONETTA                               | A         | 3660849539672 | 232    |
| 9685148  | USCITA CASS. ANELLO L=100 MM                      | A         |               | 232    |
| 9685170  | USCITA CASS. CARD. L=260 MM CON INNESTO BAIONETTA | A         | 3660849539702 | 232    |
| 9685171  | USCITA CASS. CARD. CON BAIONETTA L=260 MM         | A         | 3660849539719 | 232    |
| 9685172  | ASTA DI MANOVRA A BAIONETTA                       | A         | 3660849539726 | 232    |
| 9685174  | USCITA CASS. CARD. SENZA BAIONETTA L=315 MM       | A         | 3660849539740 | 232    |
| 9685179  | USCITA CASS. VERT. ANELLO L=260 MM                | A         | 3660849539771 | 232    |
| 9685181  | USCITA CASS. DOPPIO CARDANO L=315 MM              | A         | 3660849526399 | 232    |
| 9685182  | USCITA CASS. ANELLO L=315 MM                      | A         | 3660849539795 | 232    |
| 9685183  | USCITA CASS. ANELLO 60° L=315 MM                  | A         | 3660849539801 | 232    |
| 9690085  | CORONA 85 + ITALPROFIL                            | A         | 3660849539870 | 253    |
| 9700963  | SUPPORTO OPERATORE DA AVVITARE ZINCATO            | A         |               | 259    |
| 9700965  | SUPPORTO OPERATORE DA AVVITARE                    | A         |               | 259    |
| 9700977  | CORONA 83X1,5                                     | A         |               | 254    |
| 9701051  | CORONA DOHNER 78/R                                | A         |               | 253    |
| 9701060  | CALOTTA FISSA TUBO TONDO Ø 70                     | A         |               | 260    |
| 9701061  | CORONA DOHNER 78/D                                | A         |               | 253    |
| 9701091  | SUPPORTO OPERATORE PER FISSAGGIO A PARETE         | A         |               | 258    |
| 9701116  | CALOTTA FISSA TUBO TONDO Ø 63                     | A         |               | 260    |
| 9701240  | SUPPORTO OPERATORE DA AVVITARE                    | A         | 3660849539917 | 259    |
| 9704138  | RUOTA ABS DX LS40                                 | A         |               | 256    |
| 9704139  | RUOTA ABS SX LS40                                 | A         |               | 256    |
| 9705340  | CORONA OTT. 70                                    | A         | 3660849539955 | 252    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (la data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                            | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--|-----------|---------------|--------|
| 9705341  | CORONA DOHNER 78                       | A         | 3660849539962 | 253    |
| 9705414  | RUOTA ABS DESTRA LT50                  | A         |               | 262    |
| 9705415  | RUOTA ABS SINISTRA LT50                | A         |               | 262    |
| 9706034  | PIASTRA 100X100 MM                     | A         | 3660849540005 | 233    |
| 9707024  | CORONA PROF.65I                        | A         | 3660849540029 | 255    |
| 9707025  | CORONA OTT.60 I                        | A         | 3660849540036 | 252    |
| 9707026  | CORONA 63X1,5 T.TONDO                  | A         | 3660849540043 | 252    |
| 9707027  | CORONA LT DOHNER 78                    | A         |               | 253    |
| 9707031  | CORONA 70X1,5 T.TONDO                  | A         | 3660849540081 | 254    |
| 9707032  | CORONA OTTAG. 60 SW60                  | A         |               | 252    |
| 9707033  | CORONA 60X1,5 T.TONDO                  | A         | 3660849540098 | 254    |
| 9707037  | CORONA DS 74                           | A         |               | 253    |
| 9750040  | SCATOLA DI COMANDO PER 2 OPERATORI     | B         | 3660849540210 | 201    |
| 9751001  | RUOTA LT OTT.60                        | A         | 3660849513450 | 252    |
| 9751004  | RUOTA LT PROF.65                       | A         | 3660849540234 | 255    |
| 9751005  | RUOTA LT 70 OGIVA                      | A         | 3660849540241 | 253    |
| 9751007  | RUOTA LT OTT.60                        | A         |               | 252    |
| 9751009  | RUOTA LT 74 OGIVA                      | A         |               | 253    |
| 9751013  | RUOTA LT T.TONDO 60X1,5                | A         | 3660849540272 | 254    |
| 9761002  | RUOTA OTT.70                           | A         | 3660849540296 | 252    |
| 9761004  | RUOTA DOHNER 78/D                      | A         | 3660849540302 | 253    |
| 9761005  | RUOTA DOHNER 78/R                      | A         | 3660849540319 | 253    |
| 9763501  | SUPPORTO OPERATORE ZINCATO DA AVVITARE | A         |               | 258    |
| 9763502  | SUPPORTO OPERATORE ZINCATO             | A         |               | 257    |
| 9763503  | SUPPORTO OPERATORE A PIASTRA           | A         | 3660849540340 | 258    |
| 9763508  | SUPPORTO OPERATORE A PIASTRA CON MOLLA | A         |               | 257    |
| 9840225  | ANTIEFFRAZIONE VAS 3 ELEMENTI - 14 MM  | A         |               | 262    |
| 9840226  | ANTIEFFRAZIONE VAS 4 ELEMENTI - 14 MM  | A         |               | 262    |
| 9840227  | CORONA VAS OTTAGONALE Ø60              | A         |               | 262    |
| 9840233  | ANTIEFFRAZIONE VAS 3 ELEMENTI - 9 MM   | A         |               | 262    |
| 9840234  | ANTIEFFRAZIONE VAS 4 ELEMENTI - 9 MM   | A         |               | 262    |
| 9910000  | SUPPORTO OPERATORE IN ZAMA             | A         | 3660849534301 | 257    |
| 9910002  | MOLLA FISSAGGIO 120 NM                 | A         | 3660849540395 | 258    |
| 9910003  | SUPPORTO OPERATORE IN ZAMA             | A         | 3660849540401 | 257    |
| 9910004  | BLOCCA RUOTA LT 50                     | A         | 3660849540418 | 259    |
| 9910016  | SUPPORTO OPERATORE SPINA VERTICALE     | A         |               | 259    |
| 9910017  | SUPPORTO OPERATORE SPINA ORIZZONTALE   | A         |               | 259    |
| 9910019  | PROLUNGA DI REGOLAZIONE FINECORSA      | A         | 3660849540456 | 233    |
| 9910040  | SUPPORTO OPERATORE MULTINTERASSE       | A         | 3660849540463 | 233    |
| 9910051  | SUPPORTO OPERATORE LT/CSI              | A         | 3660849540470 | 233    |
| 9910062  | BLOCCA RUOTA LT 60                     | A         | 3660849540487 | 259    |
| 9912030  | RUOTA DOHNER 78 ALL.                   | A         | 3660849540494 | 253    |





## Interior

### Soluzioni per tende da interno

## Indice

|  |     |                          |     |
|--|-----|--------------------------|-----|
| Motori per tende verticali da interno. Guida alla scelta | 288 | Sonesse ULTRA 50         | 314 |
| Smooove RTS  | 290 | Sonesse 50 RS485         | 316 |
| Telecomandi RTS  | 291 | LT50 RS485               | 317 |
| Sensori e trasmettitori RTS                              | 292 | Adattatori tondi         | 318 |
| Alimentatori WireFree 12V                                | 293 | Adattatori tende         | 319 |
| Alimentatori 24V   | 294 | Supporti                 | 320 |
| Concept 25   | 298 | Accessori elettrici      | 321 |
| Tilt & Lift 25 WireFree RTS                              | 299 | Glydea                   | 322 |
| Accessori per Concept 25                                 | 300 | Irismo mIni 35 RTS       | 324 |
| RollUp WireFree RTS 12V                                  | 303 | Irismo WireFree 45 RTS   | 326 |
| Kit Junior RollUp 30 RTS                                 | 304 | Abaci di dimensionamento | 328 |
| RollUp 28 WT   | 305 | Binari                   | 329 |
| Accessori per RollUp 28                                  | 306 | Binari lineari           | 330 |
| Sonesse 30   | 310 | Binari piegati e curvati | 331 |
| Sonesse 40   | 311 | Accessori                | 332 |
| Sonesse 50 WT  | 312 | Referenze                | 333 |
| Sonesse 50 RTS   | 313 |                          |     |

# Motori per tende verticali da interno

GUIDA ALLA SCELTA

|                      | SCREEN VERTICALI  |  | VENEZIANE   |
|----------------------|---|--|---|
|                      | Diametro del tubo < 40mm  | Diametro del tubo 40 e 50mm  | Per montaggio in cassetto   |
| SENZA FILI           |  <p>Roll Up 28 WireFree RTS</p>  <p>KIT Roll Up 28 WireFree RTS</p>  <p>Junior RollUp 30 RTS</p> |  |  <p>Tilt &amp; Lift WireFree</p>   |
| MAGGIOR SILENZIOSITÀ |  <p>Sonesse 30 (RTS, DCT, RS485/SDN)</p>   |  <p>Sonesse 40 (RTS, Cablato)</p>  <p>Sonesse 50 (RTS, Cablato, RS485/SDN)</p>  <p>Sonesse 50 ULTRA (RTS, Cablato)</p> |   |
| STANDARD             |  <p>Roll Up 28 WT</p>  |  <p>LS 40</p>  <p>Screen 40</p>  <p>LT50 (Cablato, RTS, RS485/SDN)</p>   |  <p>LV 25</p>  <p>LW 25</p> |

| DA INTERNO  | TENDE ALLA ROMANA   |   |
|---|---|---|
| Per montaggio in rullo ottagonale   | Per montaggio in cassetto   | Per montaggio in rullo ottagonale   |
|   |  <p>Tilt &amp; Lift WireFree</p>   |   |
|  <p>Sonesse 40 (RTS, Cablato)</p> |   |  <p>Sonesse 40 (RTS, Cablato)</p> |
|  <p>LS 40</p>                     |  <p>LV 25</p>  <p>LW 25</p> |  <p>LS 40</p>                    |



## SMOOVE ORIGIN RTS

Comando a parete.  
1 canale.  
Completo di cornice e supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.



Pure Shine

art 1810880



## SMOOVE 1 RTS

Comando a parete a sfioramento.  
1 canale.  
Fornito di supporto a muro,  
senza cornice.  
Apertura, chiusura, stop/My.



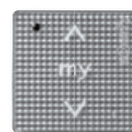
Pure Shine

art 1810881



Black Shine

art 1810882



Silver Shine

art 1810883



## SMOOVE 1 OPEN/CLOSE RTS

Comando a parete a sfioramento.  
1 canale.  
Fornito di supporto a muro,  
senza cornice.  
Apertura, chiusura, stop/My.



Pure Shine

art 1811011



Black Shine

art 1811009



Doppia Pure

art 9015238



Pure

art 9015022



Silver

art 9015025



Black

art 9015023



Light Bamboo

art 9015027



Amber Bamboo

art 9015026



Cherry

art 9015236



Walnut

art 9015237



## TELIS 16 RTS

Telecomando multicanale per gestire la casa zona per zona. Telis 16 RTS consente di controllare fino a 16 gruppi di prodotti. Il display permette di identificare i canali per nome e per numero. Salita, Discesa, Stop/my. Fornito con supporto a muro.

Atrio

Silver

**art** 1811020

**art** 1811021



## TELIS CHRONIS 6 RTS

Telecomando per creare scenari. Chronis 6 RTS consente di controllare fino a 6 gruppi di prodotti. Salita, Discesa, Stop/my. Chronis 6 RTS può essere utilizzato in modalità manuale o automatica. È possibile programmare fino a 6 ordini automatici per ciascun giorno della settimana. Fornito con supporto a muro.

Atrio

Silver

**art** 1805209

**art** 1805210



## TELIS MODULIS 1 RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e tapparelle orientabili. Specifico per ricevitori con funzione Modulis. Fornito con supporto a muro.

Silver

Lounge

**art** 1810975

**art** 1810976

Atrio

**art** 1810974



## TELIS MODULIS 4 RTS

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Con rotella per l'orientamento delle lamelle per frangisole e tapparelle orientabili. Specifico per ricevitori con funzione Modulis. Fornito con supporto a muro.

Silver

Lounge

**art** 1810663

**art** 1810664

Atrio

**art** 1810765



## TELIS 1 RTS

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Fornito con supporto a muro.

Silver

Lounge

**art** 1810637

**art** 1810649

Atrio

**art** 1810630



## TELIS 4 RTS

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Fornito con supporto a muro.

Silver

Lounge

**art** 1810638

**art** 1810651

Atrio

**art** 1810631



## TRASMETTITORE A CONTATTI PULITI RTS

Trasmettitore a 230 V. Può essere gestito da doppio pulsante non interbloccato di qualsiasi marca, Centralis IB o sensore pioggia a contatti puliti (Ondeis). Non compatibile con i motori Sonesse 40 RTS programmati in modalità veneziana.

art 1810135



## TRASMETTITORE RS485 RTS

Per connessione ad impianti domotici. Trasmettitore per il controllo di qualsiasi dispositivo radio RTS tramite sistema di centralizzazione su BUS RS485. In uscita fino a 16 canali, in ingresso bus RS485 o contatti puliti (max. 5 canali).

art 1810803



## SUNIS INDOOR WIREFREE RTS

Sensore di luminosità per interni. 100% senza fili. Alza o abbassa una tapparella e tenda a rullo (interna o esterna) in base all'intensità della luce solare.

art 9013707



## THERMOSUNIS INDOOR WIREFREE RTS

Sensore di luminosità/temperatura per interni. 100% senza fili. Un solo sensore con 2 funzionalità: sole+temperatura. Controlla una o più tapparelle o screen motorizzati presenti in una stessa stanza.

art 9013708



## TUBO BATTERIE 12V – 8XAA LITHIUM + CLIP

Tubo porta batterie per 8 pile al litio tipo AA. Include clip fissaggio a muro. Batterie non incluse

art 9018685



## 8 BATTERIE AL LITIO AA

Batterie NON ricaricabili. Per tubo batterie 9018685

art 9014834



## TUBO BATTERIE 12V – 10XAA NIMH + CLIP

Tubo porta batterie per 8 pile NiMH tipo AA. Include clip fissaggio a muro. Batterie non incluse

art 9018608



## 8 BATTERIE RICARICABILI NIMH

Per tubo batterie 9018608

art 9018621



## CARICATORE AC PER BATTERIE NIMH

Caricatore 110-240VAc per tubo batterie 12Vdc 10xAA NiMH. Spine include: US-UK-EU-Australia

art 9018620



## SOLAR ENERGY PACK

Include: pannello solare+staffe, tubo batterie 12V. 10xAA NiMH + Clip, adesivo + tampone con alcol, cavo di collegamento 9018627. Batterie non incluse

art 9019034



## ALIMENTATORE AC 12V (110-240V)

Alimentatore 110-240VAc / 12Vdc per motori WireFree. Spine include: US-UK-EU-Australia

art 1822445

# Alimentatori 24V

ALIMENTATORI PER WIREFREE - TILT & LIFT - ROLL UP 28 RTS

## COMPATIBILITÀ ALIMENTATORI 24V

|         |              | LV25 B44<br>LW25 B44 | LV25 B64 | LW25 B83<br>LW25 B83 LL | LW25 E83 | Roll up 28 WT | SONESSE 30 RTS | SONESSE 30 DCT | SONESSE 30 RS485 |
|---------|--------------|----------------------|----------|-------------------------|----------|---------------|----------------|----------------|------------------|
| 1870195 | Power 1,1 DC | 1                    | 1        | 1                       | NC       | 1             | NC             | NC             | NC               |
| 1870174 | Power 1,5 DC | 3                    | 3        | 2                       | NC       | 3             | 1              | 1              | 1                |
| 1870156 | Power 2,7 DC | 6                    | 5        | 4                       | NC       | 5             | 1              | 2              | 2                |
| 1860093 | Power 4,5 DC | 11                   | 9        | 7                       | NC       | 5             | 3              | 3              | 3                |

## COMPATIBILITÀ AUTOMATISMI E ALIMENTATORI 24V INTEGRATI

|         |                               | LV25 B44<br>LW25 B44 | LV25 B64 | LW25 B83 | LW25 E83 | Roll up 28 WT | SONESSE 30 RTS | SONESSE 30 DCT | SONESSE 30 RS485 |
|---------|-------------------------------|----------------------|----------|----------|----------|---------------|----------------|----------------|------------------|
| 1870157 | Power 1x2,5 DC RTS            | 6                    | 5        | 4        | NC       | 5             | NC             | NC             | NC               |
| 1870071 | Inis DC VB                    | 2                    | 1        | 1        | NC       | 1             | NC             | NC             | NC               |
| 1870072 | Inis DC                       | 2                    | 1        | 1        | NC       | NC            | NC             | NC             | NC               |
| 1860087 | Motor Controller 4 DCE M      | 4x1                  | 4x1      | 4x1      | 4x1      | 4x1           | NC             | NC             | NC               |
| 1860127 | Motor Controller 4 DCE WM KNX | 4x1                  | 4x1      | 4x1      | 4x1      | 4x1           | NC             | NC             | NC               |
| 1860128 | Motor Controller 4 DC WM KNX  | 4x1                  | 4x1      | 4x1      | 4x1      | 4x1           | NC             | NC             | NC               |

## COMPATIBILITÀ AUTOMATISMI E ALIMENTAZIONE ESTERNA 24V

|         |                              | LV25 B44<br>LW25 B44 | LV25 B64 | LW25 B83 | LW25 E83 | Roll up 28 WT | SONESSE 30 RTS | SONESSE 30 DCT | SONESSE 30 RS485 |
|---------|------------------------------|----------------------|----------|----------|----------|---------------|----------------|----------------|------------------|
| 1870137 | DC RTS Integrato             | 2                    | 2        | 2        | NC       | 2             | NC             | NC             | NC               |
| 1870142 | DC RTS Integrato             | 2                    | 2        | 2        | NC       | 2             | NC             | NC             | NC               |
| 1810153 | Centralis DC IB              | 2                    | 2        | 2        | NC       | 3             | NC             | NC             | NC               |
| 1870061 | Invertitore bianco           | 3                    | 3        | 3        | NC       | 2             | NC             | NC             | NC               |
| 1860085 | Motor Controller 4 DC WM     | 6                    | 5        | 4        | NC       | 5             | NC             | NC             | NC               |
| 1860128 | Motor Controller 4 DC WM KNX | 4x1                  | 4x1      | 4x1      | NC       | 4x1           | NC             | NC             | NC               |

## COMPATIBILITÀ ALIMENTATORI 24V E AUTOMATISMI

|         |               | DC RTS | DC RTS Integrato | Centralis DC IB |
|---------|---------------|--------|------------------|-----------------|
| 1870195 | Power 1,1 DC  | OK     | OK               | OK              |
| 1870174 | Power 1,5DC W | OK     | OK               | OK              |
| 1870156 | Power 2,7 DC  | OK     | OK               | OK              |
| 1860093 | Power 4,5 DC  | OK     | OK               | OK              |



### CENTRALIS DC IB

Unità di comando decentralizzato per linea IB Bus con funzione di comando di gruppo fino a 3 operatori Concept 25

art 1810153



### INIS DC & DC VB

Alimentatore completo di invertitore per 1 o più operatori.

Per montaggio ad incasso. INIS DC VB adatto per tende alla veneziana. INIS DC adatto per tende a caduta.

INIS DC VB

art 1870072

INIS DC

art 1870071



### KIT POWER 1,5 DC

Power 1,5  
DC con cavo da 2,5 m

art 1870174

Alimentatore, cavo,  
scatola e interruttore

art 1870214



### POWER 1,1 DC

art 1870195



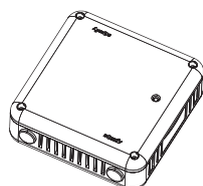
### POWER 2,7 DC

art 1870156



### POWER 4,5 DC

art 1860093



### POWER 2,5 DC RTS

art 1870157



### RICEVITORE DC RTS INTEGRATO

art 1870142



### RICEVITORE DC RTS

art 1870137

# Alimentatori 24V



## CENTRALIS IB

Comando generale e di gruppo tramite linea IB BUS

art 1810094



## SCATOLA GRIGIA

Per montaggio a sbalzo specifica per Gamma Inteo

art 9102004



## INVERTITORE BIANCO

Invertitore bipolare in corrente continua a 5 posizioni a 12-24V per l'azionamento di uno o più operatori della gamma Concept 25. A posizioni fisse. Da abbinare ad art. 9660135 o art. 9137159.  
Max 3,5A 12V e 2A 24V

art 1870061



## SCATOLA INTERRUPTORE

Bianca, per montaggio a sbalzo. Da abbinare ad art. 1870061

art 9660135



## LASTRA DI COPERTURA

Bianca, da incasso per scatola 502. Da abbinare ad art. 1870061

art 9137159

# Motor Controller

---



## **MOTOR CONTROLLER 4 DCE WM**

Comando individuale e generale per 4 operatori, per montaggio a muro e guida DIN. Motori a 24 V con alimentatore integrato.

- [Articolo a pagina 348 \(BUILDINGS\)](#)
- 



## **MOTOR CONTROLLER 4 DC WM**

Comando individuale e generale per 4 operatori, per montaggio a muro e guida DIN. Per motori 24 V senza alimentatore integrato.

- [Articolo a pagina 348 \(BUILDINGS\)](#)
- 



## **MOTOR CONTROLLER 4 DC WM KNX**

Comando individuale e generale per 4 operatori, 24 Vac, per montaggio a muro e guida DIN.

- [Articolo a pagina 366 \(BUILDINGS\)](#)
- 



## **MOTOR CONTROLLER 4 DCE WM KNX**

Comando individuale e generale per 4 operatori, 24 Vac, per montaggio a muro e guida DIN. Alimentatore 24 Vac integrato.

- [Articolo a pagina 366 \(BUILDINGS\)](#)
-

# Concept 25



LV 25 B44  
LV 25 B64  
LV 25 B44  
LV 25 B83  
LV 25 E83

art 1000030  
art 1000029  
art 1000032  
art 1000031  
art 1000014

## LV 25

- Alimentazione a 24Vcc.
- Operatore a singola uscita con freno integrato, limitatore di coppia e dispositivo di compensazione del movimento dell'albero.
- Per il montaggio prevedere:
  - 2 adattatori per cassonetto
  - 1 flangia lunga.

## LW 25

- Alimentazione a 24Vcc.
- Operatore a doppia uscita con freno integrato, limitatore di coppia e dispositivo di compensazione del movimento dell'albero.
- Per il montaggio prevedere:
  - 2 adattatori per cassonetto
  - 2 flange lunghe.

## LW 25 E83

- Alimentazione a 24Vcc.
- Operatore monocomando a doppia uscita con freno ed encoder integrati, dispositivo di compensazione del movimento dell'albero e avvicinamento soft a cassonetto.
- Solo per uso interno, compatibile solo con automatismi SOMFY specifici (Motor Controller 4DC/DCE).

| OPERATORE | Veneziana max mq | Plissè max mq | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Tensione Nominale (V) | Max Corrente Assorbita allo spunto (mA) | Corrente Assorbita (A) | Dimensione minima del cassonetto | Contenuto per cartone |
|-----------|------------------|---------------|--------------------|-------------------|-----------------------|---|------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| LV 25 B44 | 2                | -             | 0,4                | 40                | 24Vcc                 | 0,9                                     | 0,27                   | 25x25                            | 10                    |
| LV 25 B64 | 4                | -             | 0,6                | 35                | 24Vcc                 | 0,95                                    | 0,37                   | 25x25                            | 10                    |
| LW 25 B44 | 2                | 7             | 0,4                | 40                | 24Vcc                 | 0,9                                     | 0,3                    | 25x25                            | 10                    |
| LW 25 B83 | 5                | 15            | 0,8                | 30                | 24Vcc                 | 0,97                                    | 0,47                   | 25x25                            | 10                    |
| LW 25 E83 | 5                | 15            | 0,8                | 30                | 24Vcc                 | 1,3                                     | 0,60                   | 25x25                            | 10                    |

# Tilt & Lift 25 WireFree RTS 2018



TILT & LIFT WIREFREE RTS 0,8/30

art 1002461

- Motore 12V con ricevente radio RTS integrata.
  - Regolazione dei finecorsa da telecomando RTS (non necessita finecorsa meccanici MS/AMS 25)
- Per motorizzare una veneziana con Tilt and Lift WireFree, è necessario:
- 1 motore Tilt and Lift WireFree RTS.
  - 1 telecomando RTS.
  - 1 sistema di alimentazione
  - Accessori di montaggio

Gamma Wireless senza fili:

- Senza cavi elettrici per alimentare il motore.
- Senza fili tra motore e comando.
- Nessuna opera muraria.
- Nessun costo aggiuntivo.
- Compatibile con la domotica senza fili di Somfy, semplice e accessibile tramite l'interfaccia TaHoma per dotare gradualmente la casa secondo le tue esigenze.



#### Motore a batteria

Alimentazione a batteria o a pannello solare



#### Tasto MY

Richiama in un click la posizione preferita della tenda



#### Tilt & Lift

Solleva e orienta tende alla veneziana

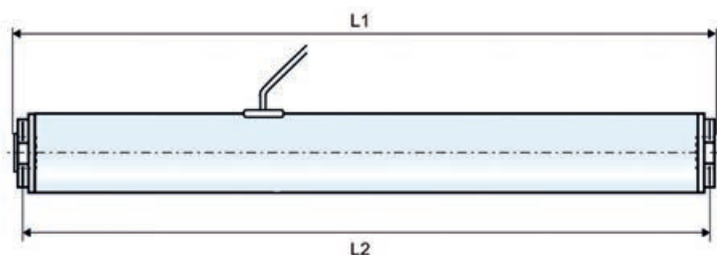


#### WireFree

Installazione più rapida



#### Compatibile con funzioni modulis



| OPERATORE                | L1  | L2  | Alimentazione | Gabbia finecorsa | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Diametro del tubo | Corrente Assorbita (A) | Indice di protezione |
|--------------------------|-----|-----|---------------|------------------|--------------------|-------------------|-------------------|------------------------|----------------------|
| TILT & LIFT WIREFREE RTS | 201 | 197 | 12Vdc         | Elettronica      | 0,8                | 30                | 25x1,5            | 1                      | IP 30                |

# Accessori per Concept 25



## FINECORSA MECCANICO

AMS 25 regolabile      MS 25 non regolabile

art 9163030

art 9163031



## FLANGIA CORTA

Utilizzare esclusivamente con MS25 e AMS25

Asse esagonale 5mm      Asse esagonale 6mm      Asse quadro 5mm  
art 9163251      art 9163252      art 9163253



## FLANGIA LUNGA

Utilizzare con CD25, LV 25 (1 pz.) e LW 25 (2 pz.)

Asse esagonale 5mm      Asse esagonale 6mm      Asse quadro 5mm  
art 9163254      art 9163255      art 9163256



## CONO LUNGO PER CTS

Asse esagonale 5mm      Asse esagonale 6mm      Asse quadro 5mm  
art 9162136      art 9162137      art 9162138



## CONO CORTO PER CTS

Asse esagonale 5mm      Asse esagonale 6mm      Asse quadro 5mm  
art 1781003      art 1781002      art 1781001



## COPERCHIO PER CONO CTS

Corto      Lungo  
art 1781000      art 9162140



## TAPPO PER CTS

Permette la chiusura del cono di avvolgimento

Asse esagonale 5mm      Asse esagonale 6mm      Asse quadro 5mm  
art 9162141      art 9162142      art 9162143



## SUPPORTO PER CTS 25

Hunter Douglas      Faber  
art 9162176      art 9162139



## SUPPORTO PER CTS 35

Per cassonetto Hunter Douglas 37 x 41 mm

art 9162135



## ANELLO DI FISSAGGIO

Esagonale da 6 mm      Esagonale da 5 mm  
**art** 9162257      **art** 9162258



## ADATTATORE PER CASSONETTO

Faber 25x25      HD Ultimate 25      Faber Softline      Perma 29x29  
**art** 9163261      **art** 9163260      **art** 9163262      **art** 9163263



## CD 25 1/2,6

Sistema monocomando manuale a corda o a catenella. Da abbinare alla corona art. 9163910

**art** 9001281



## CD 25 1/1 E CD 25 1/4,8

Sistema monocomando manuale a corda o a catenella. Da abbinare alla corona art. 9163910

CD 1/1      CD 25 1/4,8  
**art** 9163906      **art** 9163900



## SUPPORTO UNITÀ RDS 25-1

Per montaggio esterno cassonetto

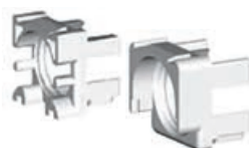
**art** 9163297



## GUIDA CORDA

Colore bianco

**art** 9163920



## GUIDA LATERALE

Per corda e catenella

Per corda      Per catenella  
**art** 9162230      **art** 9162232



## GUIDA FRONTALE

Per catenella

Destra      Sinistra  
**art** 9709812      **art** 9709814



## CORONA PER CD 25

**art** 9163910

# Accessori per Concept 25

---



## COPRI CORDA LATERALE

Per guida corda

art 9162231

---



## COPERCHIO

Per guida laterale

art 9162233

---



## COPERCHIO

Per guida frontale

Destra  
art 9709811

Sinistra  
art 9709813

---

# RollUp WireFree RTS 12V



KIT COMPLETO TUBO 28  
SOLO MOTORE

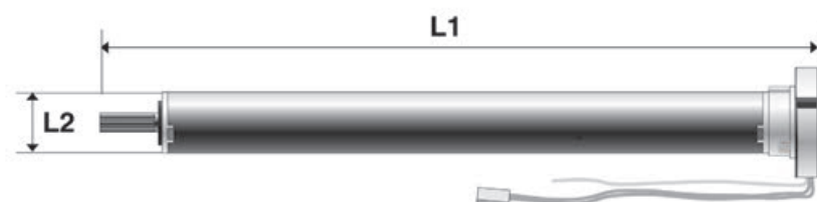
art 1002230  
art 1002459

Operatore specifico per tende interne fino a 4/5m<sup>2</sup>.

- Per uso interno
- Regolazione precisa dei finecorsa elettronica direttamente dal telecomando
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS
- Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS
- Operatore a batteria 8 batterie stilo tipo AA al litio
- Sistema di alimentazione NON incluso

Il kit completo "tubo 28" comprende:

- Motore
- Tubo per batterie + supp. batterie: 8 stilo AA litio non ricaricabili (batterie non incluse)
- Smoove Origin RTS
- Tubo 28 (tagliato a misura fino a 1 m - per misure superiori contattare 024847181)
- Adattatori
- Calotta
- Staffe e copri staffe



| OPERATORE            | Articolo | Coppia Nominale Nm | Velocità nominale giri/min | Grado di protezione | Alimentazione | Capacità gabbia finecorsa | Diametro minimo tubo mm |
|----------------------|----------|--------------------|----------------------------|---------------------|---------------|---------------------------|-------------------------|
| ROLL UP WIREFREE RTS | 1002459  | 1,1                | 28                         | IP30                | 12Vdc         | 110 giri                  | 28                      |

|        |                                   |            |           |
|--------|-----------------------------------|------------|-----------|
|        |                                   |            |           |
| Motore | Tubo per pile stilo AA + supporto | Smoove RTS | Accessori |

|                        |   |   |   |  |
|------------------------|---|---|---|--|
| Kit completo "tubo 28" | ● | ● | ● | Tutti gli accessori necessari al montaggio |
| Solo motore            | ● | - | - | -  |

# Kit Junior RollUp 30 RTS

2018



TaHoma<sup>®</sup>  
COMPATIBILE



KIT JUNIOR ROLLUP 30 RTS

art 1002980



40 GIRI

APERTURA  
SOFT



RENDE VELOCI ELEGANTI E CONNESSE  
LE CHIUSURE VERTICALI DA INTERNO!



CHIUSURA  
SOFT

- Motore a batteria RTS dedicato per tende da interno medio/piccole. (max. 3 m<sup>2</sup>)
- Per uso interno
- Partenza e arrivo Soft
- Regolazione precisa dei finecorsa elettronica direttamente dal telecomando Situo RTS già abbinato
- Compatibile con tutti i telecomandi RTS (max 4 telecomandi)
- NON compatibile con i sensori RTS

#### Il kit completo "tubo 28" comprende:

- Motore Junior RU 30 RTS
- Tubo portabatterie + 8 pile AA Alkaline
- Telecomando Situo 1 RTS pure
- Guida all'installazione

| OPERATORE                | Coppia<br>Nominale Nm | Velocità<br>giri/min | Grado di<br>protezione | Alimentazione | Capacità gabbia<br>finecorsa | Diametro<br>minimo tubo |
|--------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------|------------------------------|-------------------------|
| KIT JUNIOR ROLLUP 30 RTS | 0.35                  | 40                   | IP30                   | 12V           | 100 giri                     | HD31                    |

KIT10 JUNIOR RU TUBE  
ROLLEASE32

art 9020245

KIT10 JUNIOR RU TUBE  
HD31

art 9020247

KIT10 JUNIOR RU TUBE  
LOUVOL40

art 9020246

# RollUp 28 WT



TESTA MOTORE CON PERNO

ROLLUP 28 WT  
Adattatore Ruota non incluso

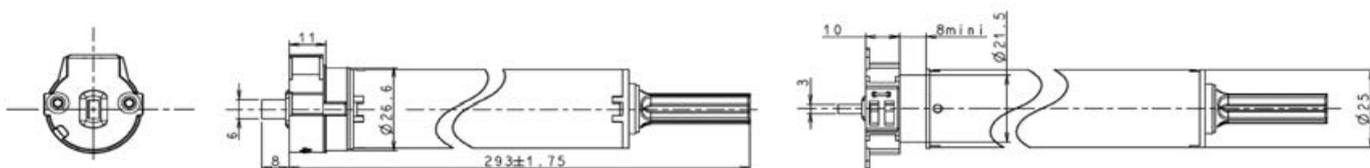
art 1002832

ADATTATORE RUOTA 28 X 0,7 MM

art 9018478

- Soluzione per motorizzazione tende a rullo e zanzariere di piccole dimensioni.
- Freno integrato con finecorsa meccanici regolabili tramite pulsanti sulla testa del motore.
- Diametro minimo del tubo 28x0,7 mm.
- Fornito con cavo di alimentazione 2,5 m con giunzione tramite plug JST (0,3 cm del motore + 2,2 m prolunga)

- Alimentazione: a 24Vcc in corrente continua con alimentatore stabilizzato.
- Si consiglia di utilizzare un alimentatore stabilizzato Somfy.
- Grado di protezione del motore IP30.
- Temperatura di funzionamento: da -10°C a +75°C



| OPERATORE    | Coppia<br>Nominale Nm | Velocità<br>giri/min | Tensione<br>Nominale (V) | Max Corrente<br>Assorbita<br>allo spunto (mA) | Corrente<br>Assorbita (mA) | Diametro<br>minimo tubo |
|--------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|---|----------------------------|-------------------------|
| ROLLUP 28 WT | 0,8                   | 30                   | 24                       | 1000  | 320                        | 26,6                    |

# Accessori per RollUp 28



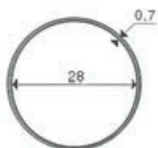
**Kit supporti universali**  
supporto operatore  
e supporto calotta

art 9013508



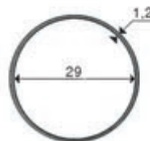
**Calotta per tubo**  
rullo  $\varnothing$  28 x 0,7 mm  
e  $\varnothing$  29 x 1,15 mm

art 9013933



**Rullo**  
 $\varnothing$ 28x0,7mm. Barra intera 4 m.  
I rulli vengono tagliati a richiesta  
con fatturazione e consegna  
dello scarto.

art 9010001



**CTS 28 rullo**  
 $\varnothing$ 29x1,2mm. Barra intera 6 m.  
I rulli vengono tagliati a  
richiesta con fatturazione e  
consegna dello scarto.

art 9010010



**CTS 28 cono**

art 9162133



**CTS 28 anello**

art 9162134



**Cavo di alimentazione**

art 9019514



**Ruota x tubo 28x0,7 mm**  
Con vite e rondella

art 9018478

**Corona Baumann 34 mm**

art 9018584



**Ruota Baumann 34 mm**  
Con vite e rondella

art 9018594



**Corona HD Vignette**

art 9018585



**Ruota HD Vignette**  
Con rondella, vite e clip

art 9018595



**Corona Hunter Douglas  
31 mm**

art 9018583



**Ruota Hunter Douglas  
31 mm**  
Con vite e rondella

art 9018591



**Corona Hunter Douglas  
37 mm**

art 9018586



**Corona Hunter Douglas  
37 mm**  
Con vite e rondella

art 9018593



**Corona Louvolite 40 mm**

art 9018588



**Ruota Louvolite 40 mm**

art 9018598

Corona Mechoshade

art 9018607



Ruota Mechoshade

art 9018605

Corona Rollease  
1,25/32 mm

art 9018474

Ruota Rollease  
1,25/32 mm  
Con vite e rondella

art 9018476

Corona Rollease  
1,5/38 mm

art 9018475

Ruota Rollease  
1,5/38 mm  
Con vite e rondella

art 9018477

Corona Shangri-la  
38 mm

art 9018587

Ruota Shangri-la  
38 mm  
Con vite e rondella

art 9018597



Corona Silhouette II

art 9018590

Ruota Silhouette II  
Con vite e rondella

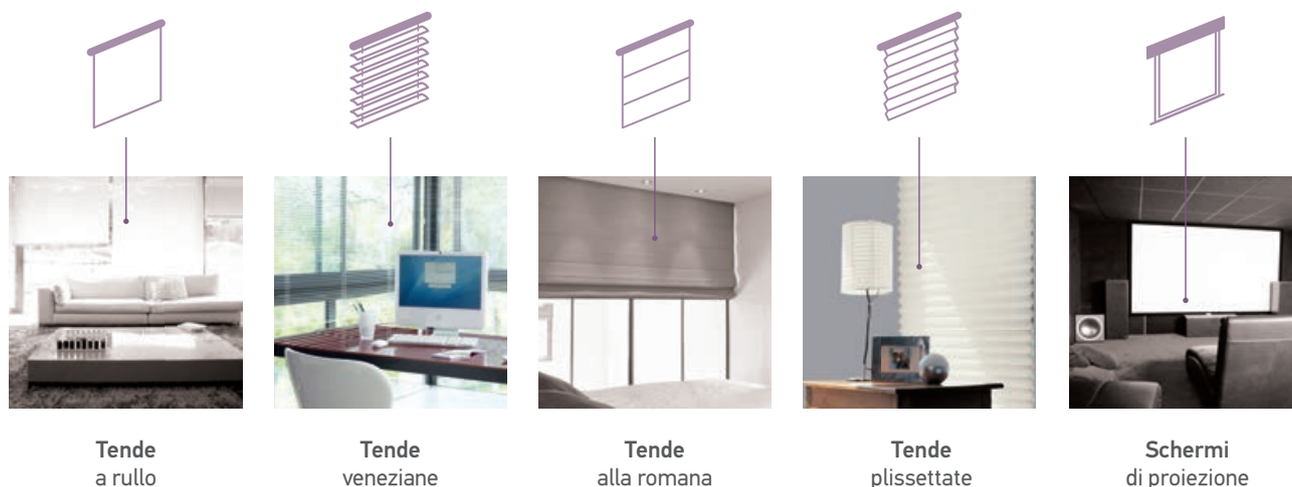
art 9018600

# Gamma Sonesse

## MOTORI SILENZIOSI PER TENDE DA INTERNO

Con oltre 100 milioni di motori venduti nel mondo, Somfy continua a migliorare le caratteristiche dei propri motori, garantendo un movimento estremamente regolare e silenzioso: un valore aggiunto per tutte le installazioni da interni. La serie **Sonesse** e l'etichetta "**Designed for Silence**" (progettata per il silenzio) soddisferanno i requisiti dei progetti più esigenti in termini di estetica ed acustica. Somfy definisce così un nuovo standard di mercato con **prestazioni ultrasilenziose**, grazie al continuo lavoro di ricerca da parte dei nostri ingegneri e tecnici qualificati sull'assorbimento del rumore e delle vibrazioni all'interno del motore.

## TIPOLOGIE DI TENDE COMPATIBILI CON LA GAMMA SONESSE



## GUIDA ALLA SCELTA SONESSE

|                     | Sonesse® 30   |          | Sonesse® 40   |          |          |          | Sonesse® 50  |          |          |          |
|---------------------|---|----------|---|----------|----------|----------|--|----------|----------|----------|
| Livello del rumore* |  ≤ 45 dB(A)  |          |   |          |          |          |  |          |          |          |
| Coppia**            | 2 N.m   | 1,3 N.m  | 3 N.m   | 6 N.m    | 9 N.m    | 3 N.m    | 6 N.m  | 10 N.m   | 6 N.m    | 15 N.m   |
| Velocità**          | 28 g/min (velocità regolabile)  | 55 g/min | 30 g/min  | 20 g/min | 12 g/min | 28 g/min | 28 g/min   | 28 g/min | 17 g/min | 17 g/min |
| Alimentazione       | 24 Vdc  |          | Ac (disponibile a livello mondiale***)  |          |          |          | Ac (disponibile a livello mondiale***)   |          |          |          |
| Dimensioni          | Diametro: 31 mm / Lunghezza: 407 mm   |          | Diametro: 40 mm / Lunghezza: da 478 mm a 548 mm   |          |          |          | Diametro: 50 mm / Lunghezza: da 566 mm a 796 mm  |          |          |          |
| Tecnologia          |    |          |     |          |          |          |       |          |          |          |
| Norme               |     |          |      |          |          |          |        |          |          |          |

\*Pressione acustica a una distanza di 1 m dal prodotto portante alla coppia nominale / \*\* Valori forniti per 230 V - 50 Hz, ad eccezione dei valori Sonesse 30° / \*\*\* 230 V - 50 Hz / 120 V - 60 Hz / 220 V - 60 Hz / 100 V - 50/60 Hz.



Somfy  
DESIGNED FOR  
SILENCE

Scegliete l'etichetta  
**Designed for Silence**

Sarete sicuri di scegliere motori e accessori che garantiscono un livello di comfort acustico di prim'ordine nel settore.

Decibel  
**dB(A)**

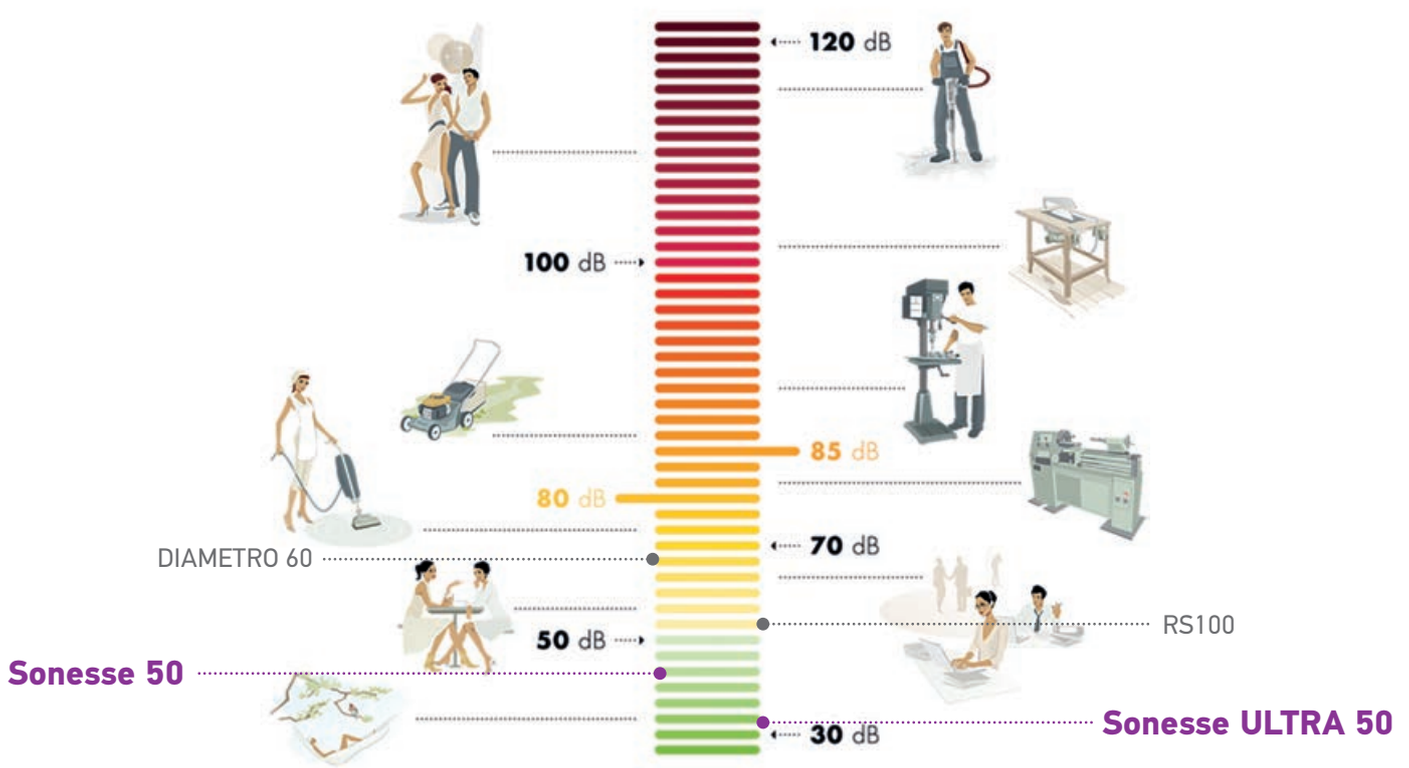
Unita di misura della potenza o della pressione sonora.

Legenda silenziosità:

- = 52 dB
- = 45 dB
- = 38 dB



Scala decibel **dB(A)**



# Sonesse 30



TaHoma®  
COMPATIBILE



SONESSE 30 RTS  
SONESSE 30 DCT  
SONESSE 30 RS485

art 1001524  
art 1000668  
art 1000658



## SONESSE 30 RTS

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

- Per uso interno, rumorosità 44db
- Regolazione dei fincorsa elettronica dal telecomando
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS
- Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS

## SONESSE 30 DCT

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

- Per uso interno, rumorosità 44db
- Regolazione precisa dei fincorsa tramite unità di regolazione fincorsa specifica DCT

## SONESSE 30 RS485/SDN

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

- Per uso interno, rumorosità 44db
- Regolazione dei fincorsa tramite unità specifica oppure unità x DCT
- Fornito completo di cavo di alimentazione e cavo RS485

| OPERATORE        | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Corrente massima di spunto a coppia nominale (A) | Corrente Assorbita (mA) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|------------------|--------------------|-------------------|--|-------------------------|----------------------|-----------------------|
| SONESSE 30 RTS   | 2                  | 28                | 1,8  | 0,8                     | 31                   | bar 10                |
| SONESSE 30 DCT   | 2                  | 28                | 1,6  | 0,8                     | 31                   | bar 10                |
| SONESSE 30 RS485 | 2                  | 28                | 1,6  | 0,8                     | 31                   | bar 10                |



Unità di regolazione RS485 art 9017142



Unità di regolazione art 9014599  
Per programmare i motori.  
Da utilizzare con cavo DCT.  
Non fornito con il motore.

Cavo alimentazione ST30 art 9014794  
JST - 2filì Compreso con  
Sonesse 30 RTS/DCT/RS485

Cavo ST30 DCT art 9014793  
Compreso con Sonesse 30 DCT

Cavo ST30 RS 485 + RJ45 art 9019191  
JST - 3filì Non compreso,  
su richiesta per programmaz.  
ST30 RS485 tramite 9017142

Cavo ST30 RS 485 art 9019190  
JST - 3filì Compreso con  
Sonesse 30 RS485

# Sonesse 40



SONESSE 40 RTS 1,3/55  
 SONESSE 40 RTS 3/30  
 SONESSE 40 RTS 6/20  
 SONESSE 40 RTS 9/12  
 SONESSE 40 WT 1,3/55  
 SONESSE 40 WT 3/30  
 SONESSE 40 WT 6/20  
 SONESSE 40 WT 9/12

art 1002943  
 art 1001573  
 art 1001577  
 art 1001581  
 art 1002942  
 art 1001547  
 art 1001550  
 art 1001551



## SONESSE 40 RTS

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

- Per uso interno, rumorosità 41db
- Regolazione precisa dei finecorsa elettronica direttamente dal telecomando
- Funzione Modulis integrata, ideale per veneziane
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS
- Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS
- Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione elettrica del filo di terra

## SONESSE 40 WT

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

- Per uso interno, rumorosità 41db
- Regolazione precisa dei finecorsa tramite brugole
- Operatore a doppio isolamento che non richiede la connessione elettrica del filo di terra
- Compatibile con la gamma di sistemi di comando e automatismi WT e con gli automatismi RTS per operatori WT

| OPERATORE             | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-----------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SONESSE 40 RTS 1,3/55 | 535 | 511 | 1,3                | 55                | 6,5                 | 102                   | 0,40                   | 40x1,5               | 12                    |
| SONESSE 40 RTS 3/30   | 504 | 480 | 3                  | 30                | 15                  | 95                    | 0,44                   | 40x1,5               | 12                    |
| SONESSE 40 RTS 6/20   | 535 | 511 | 6                  | 20                | 30                  | 120                   | 0,55                   | 40x1,5               | 12                    |
| SONESSE 40 RTS 9/12   | 535 | 511 | 9                  | 12                | 45                  | 120                   | 0,98                   | 40x1,5               | 12                    |
| SONESSE 40 WT 1,3/55  | 494 | 473 | 1,3                | 55                | 6,5                 | 102                   | 0,40                   | 40x1,5               | 12                    |
| SONESSE 40 WT 3/30    | 462 | 441 | 3                  | 30                | 15                  | 95                    | 0,44                   | 40x1,5               | 12                    |
| SONESSE 40 WT 6/20    | 494 | 473 | 6                  | 20                | 30                  | 120                   | 0,55                   | 40x1,5               | 12                    |
| SONESSE 40 WT 9/12    | 494 | 473 | 9                  | 12                | 45                  | 120                   | 0,55                   | 40x1,5               | 12                    |



**Corona e ruota**  
 Per rullo tondo ø 40 x 1,5

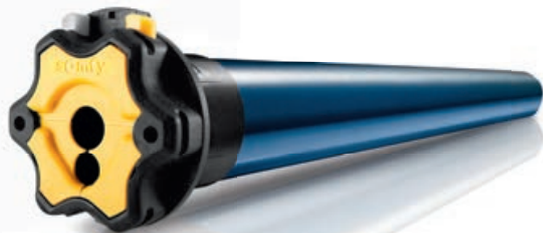
art 9016654



**Corona e ruota**  
 Per rullo ottagonale ø 40 x 1,5

art 9016655

# Sonesse 50 WT



SONESSE 50 WT 3/28  
 SONESSE 50 WT 6/17  
 SONESSE 50 WT 6/28  
 SONESSE 50 WT 10/28  
 SONESSE 50 WT 15/17

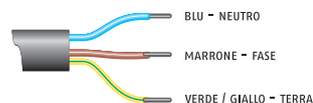
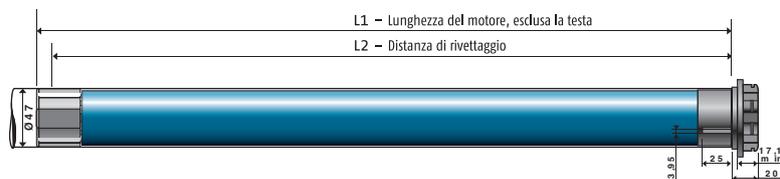
|     |         |
|-----|---------|
| art | 1030039 |
| art | 1001784 |
| art | 1001789 |
| art | 1001788 |
| art | 1001783 |



## SONESSE 50 WT

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

- Per uso interno, rumorosità 44db
- Rapidità di regolazione dei fincorsa a pulsante.



| OPERATORE           | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|---------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SONESSE 50 WT 3/28  | 712 | 701 | 3                  | 28                | 12                       | 90                    | 0,40                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 WT 6/17  | 553 | 540 | 6                  | 17                | 24                       | 120                   | 0,55                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 WT 6/28  | 603 | 590 | 6                  | 28                | 24                       | 146                   | 0,75                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 WT 10/28 | 603 | 590 | 10                 | 28                | 40                       | 180                   | 0,80                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 WT 15/17 | 603 | 590 | 15                 | 17                | 60                       | 153                   | 0,67                   | 50x1,5               | 4                     |

# Sonesse 50 RTS



SONESSE 50 RTS 3/28  
 SONESSE 50 RTS 6/17  
 SONESSE 50 RTS 6/28  
 SONESSE 50 RTS 10/28  
 SONESSE 50 RTS 15/17  
 SONESSE 50 RTS RH 3/28  
 SONESSE 50 RTS RH 6/17

art 1030032  
 art 1001782  
 art 1001787  
 art 1001786  
 art 1001780  
 art 1030060  
 art 1001781



## SONESSE 50 RTS

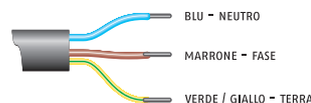
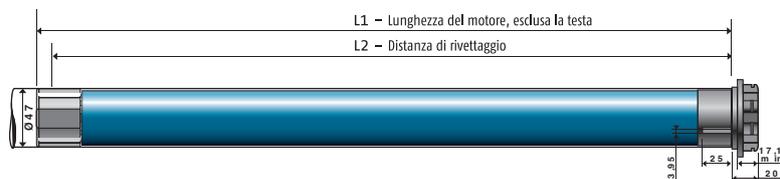
Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

- Per uso interno, rumorosità 44db
- Regolazione precisa dei finecorsa elettronici tramite telecomando
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS
- Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS

## SONESSE 50 RTS RH

Operatore silenzioso per tende a rullo e tende tecniche.

- Per uso interno, rumorosità 44db
- Regolazione precisa dei finecorsa elettronici tramite telecomando RTS
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS
- Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS e Sunis RTS
- Ingombro ridotto del motore grazie alla testa RH



| OPERATORE              | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SONESSE 50 RTS 3/28    | 783 | 770 | 3                  | 28                | 12                       | 110                   | 0,40                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 RTS 6/17    | 603 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 120                   | 0,55                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 RTS 6/28    | 653 | 640 | 6                  | 28                | 24                       | 146                   | 0,75                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 RTS 10/28   | 653 | 640 | 10                 | 28                | 40                       | 180                   | 0,80                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 RTS 15/17   | 653 | 640 | 15                 | 17                | 60                       | 153                   | 0,67                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 RTS RH 3/28 | 783 | 770 | 3                  | 28                | 12                       | 90                    | 0,40                   | 50x1,5               | 4                     |
| SONESSE 50 RTS RH 6/17 | 603 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 120                   | 0,55                   | 50x1,5               | 4                     |

# Sonesse ULTRA 50

2018



SONESSE ULTRA 50 WT 6/20  
 SONESSE ULTRA 50 WT RH 6/20  
 SONESSE ULTRA 50 RTS 6/20  
 SONESSE ULTRA 50 RTS RH 6/20  
 SONESSE ULTRA 50 RS485 6/20

art 1003259  
 art 1003260  
 art 1003261  
 art 1003262  
 art 1003263



## SONESSE ULTRA 50 RTS

- Per uso interno, rumorosità 38db
- Regolazione precisa dei finecorsa elettronici tramite telecomando
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS
- Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS
- Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

## SONESSE ULTRA 50 RS485

- Per uso interno, rumorosità 38db
- Motore digitale (RS485/SDN) con finecorsa elettronici
- Facilità di regolazione grazie a RS485 setting tool o SDN Config Tool
- L'unico motore cablato BI-DIREZIONALE, funzione feedback della posizione, anomalia, status...
- RS485/SDN è un protocollo aperto disponibile per qualsiasi integratore di sistemi
- Compatibile con impianti KNX grazie a MoCo 485 KNX (1860286)
- Fornito completo di cavo alimentazione e cavo dati(RJ45)
- Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

## SONESSE ULTRA 50 RTS RH

- Per uso interno, rumorosità 38db
- Regolazione precisa dei finecorsa elettronici tramite telecomando
- Compatibile con tutta la gamma di telecomandi RTS
- Compatibile con i sensori Sunis/Thermosunis indoor RTS
- Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm
- Ingombro ridotto del motore grazie alla testa RH

## SONESSE ULTRA 50 WT

- Per uso interno, rumorosità 38db
- Rapidità di regolazione dei finecorsa a pulsante.
- Compatibile con la gamma di automatismi per motori cablati 230V
- Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm

## SONESSE ULTRA 50 WT RH

- Per uso interno, rumorosità 38db
- Rapidità di regolazione dei finecorsa a pulsante.
- Compatibile con la gamma di automatismi per motori cablati 230V
- Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm
- Ingombro ridotto del motore grazie alla testa RH

| OPERATORE                 | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|---------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SONESSE ULTRA WT 6/20     | 783 | 769 | 6                  | 20                | 24                       | 120                   | 0,53                   | 50x1,5               | 2                     |
| SONESSE ULTRA RH 6/20     | 783 | 769 | 6                  | 20                | 24                       | 120                   | 0,53                   | 50x1,5               | 2                     |
| SONESSE ULTRA RTS 6/20    | 837 | 823 | 6                  | 20                | 24                       | 120                   | 0,53                   | 50x1,5               | 2                     |
| SONESSE ULTRA RTS RH 6/20 | 837 | 823 | 6                  | 20                | 24                       | 120                   | 0,53                   | 50x1,5               | 2                     |
| SONESSE ULTRA RS485 6/20  | 857 | 843 | 6                  | 17                | 24                       | 120                   | 0,53                   | 50x1,5               | 2                     |



**Ruota soft clip per tubo**  
50x1.5 mm

art 9018455



**Calotta universale Sonesse**  
Uscita 10 mm

art 9019716



**Ruota hard clip per tubo**  
50x1.5 mm

art 9016630



**Calotta universale Sonesse**  
Uscita 12 mm

art 9019717

## ULTRA silenzioso

Sonesse ULTRA 50 è un concentrato di brevetti e tecnologie innovative che fornisce 6Nm di potenza e un silenziosità inferiore a 38dB il motore più potente e silenzioso sul mercato!

## ULTRA potente

Il nuovo Sonesse ULTRA 50 è disponibile in molteplici potenze fino a 6 Nm. La sua coppia superiore consente di installare il motore per quasi tutte le applicazioni sul mercato.

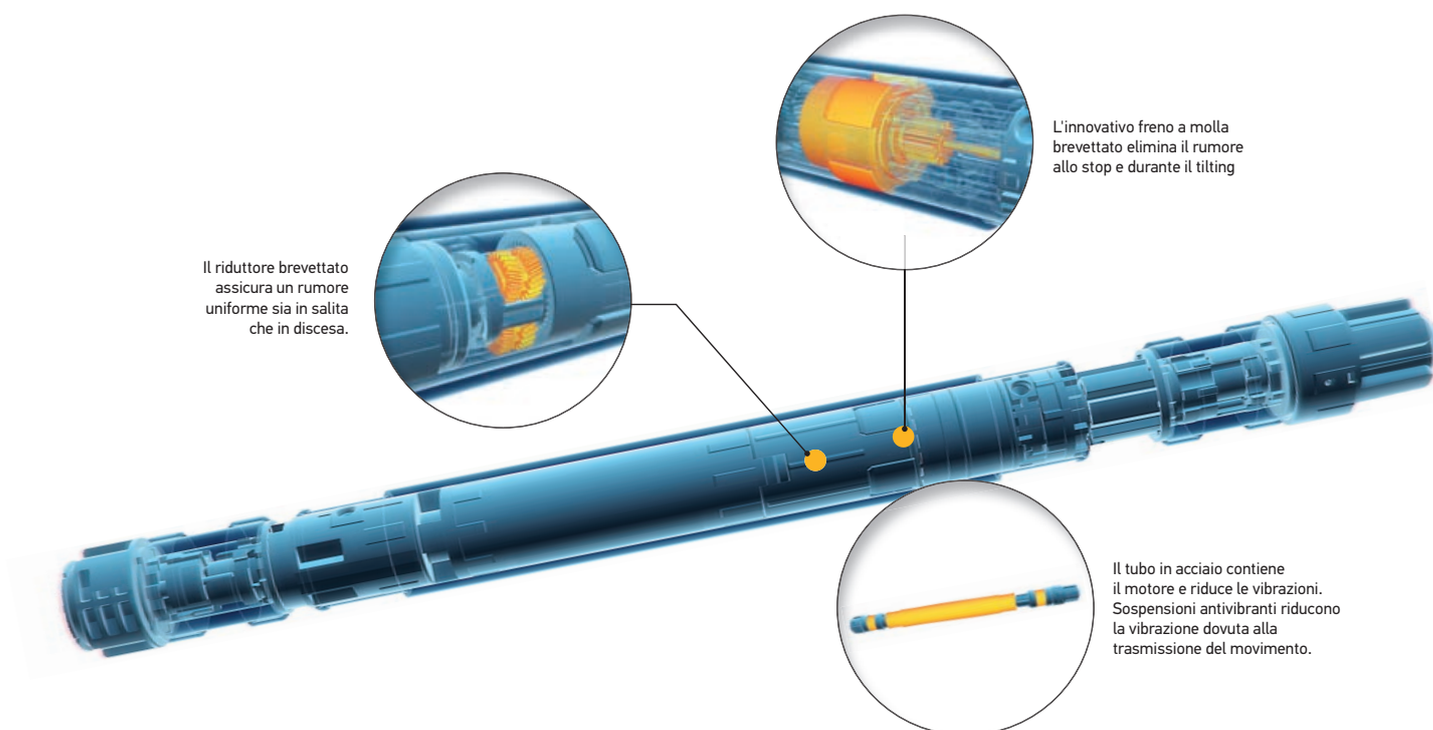
Un singolo motore alimenta fino a sei screen! L'elevata potenza consente a un singolo motore Sonesse ULTRA 50 di azionare uniformemente fino a sei screen all'unisono (con l'utilizzo di accessori specifici).

## ULTRA flessibile

Sonesse ULTRA 50 è in grado di soddisfare completamente le esigenze di un mercato esigente. Disponibile per una varietà di sistemi di controllo, per tutti i tipi di configurazioni spaziali in edifici commerciali e residenziali, sia in progetti nuovi che ristrutturati.

Sonesse ULTRA 50 è una gamma completa: Sonesse ULTRA è disponibile in AC e DC fornendo i protocolli di trasmissione radio e cablata più sicuri.

### ANATOMIA DI SONESSE ULTRA: CAMPIONE DI POTENZA E SILENZIOSITÀ



### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| SILENZIOSITÀ             | 38 dB            |
| POTENZA                  | 6 Nm             |
| VELOCITÀ                 | 24 rpm           |
| ALIMENTAZIONE            | 120 V - 60 Hz    |
| DIAMETRO MINIMO DEL TUBO | Diametro: 47 mm  |
| TECNOLOGIA               | WT / RTS / RS485 |
| CERTIFICAZIONI           | CE / cURus       |

# Sonesse 50 RS485



SONESSE 50 RS485 6/28  
 SONESSE 50 RS485 10/28  
 SONESSE 50 RS485 6/17  
 SONESSE 50 RS485 15/17

art 1002382  
 art 1002383  
 art 1002499  
 art 1002500



Operatore per uso interno, rumorosità 44db, per tende a rullo e tende tecniche.

- Motore digitale (RS485/SDN) con finecorsa elettronici
- Facilità di regolazione grazie a RS485 setting tool o SDN Config Tool
- L'unico motore cablato BI-DIREZIONALE, funzione feedback della posizione, anomalia, status...

- RS485/SDN è un protocollo aperto disponibile per qualsiasi integratore di sistemi
- Compatibile con impianti KNX grazie a MoCo 485 KNX (1860286)
- Fornito completo di cavo alimentazione e cavo dati (RJ45)
- Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm



| OPERATORE              | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|------------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| SONESSE 50 RS485 6/28  | 653 | 640 | 6                  | 28                | 24                       | 146                   | 0,75                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SONESSE 50 RS485 10/28 | 673 | 660 | 10                 | 28                | 40                       | 180                   | 0,80                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SONESSE 50 RS485 6/17  | 653 | 640 | 6                  | 17                | 24                       | 120                   | 0,55                   | 50 x 1,5             | 4                     |
| SONESSE 50 RS485 15/17 | 653 | 640 | 15                 | 17                | 60                       | 153                   | 0,67                   | 50 x 1,5             | 4                     |



Unità di regolazione RS485 art 9017142

# LT50 RS485



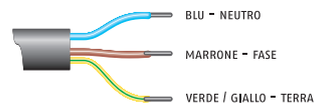
LT50 RS485 6/17  
 LT50 RS485 15/17  
 LT50 RS485 35/17  
 LT50 RS485 6/32  
 LT50 RS485 15/32

art 1002496  
 art 1002497  
 art 1002498  
 art 1002494  
 art 1002495

Operatore per tende a rullo e tende tecniche.

- Motore digitale (RS485/SDN) con fincorsa elettronici
- Facilità di regolazione grazie a RS485 setting tool o SDN Config Tool
- L'unico motore cablato BI-DIREZIONALE, funzione feedback della posizione, anomalia, status...

- RS485/SDN è un protocollo aperto disponibile per qualsiasi integratore di sistemi
- Compatibile con impianti KNX grazie a MoCo 485 KNX (1860286)
- Fornito completo di cavo alimentazione e cavo dati (RJ45)
- Compatibile con rulli con diametro interno minimo di 47mm



| OPERATORE         | L1  | L2  | Coppia Nominale Nm | Velocità giri/min | Portata Teorica Kgf ø 50 | Potenza Assorbita (W) | Corrente Assorbita (A) | Diametro minimo tubo | Contenuto per cartone |
|-------------------|-----|-----|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| LT 50 RS485 6/17  | 605 | 590 | 6                  | 17                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50x1,5               | 4                     |
| LT 50 RS485 15/17 | 605 | 590 | 15                 | 17                | 60                       | 140                   | 0,65                   | 50x1,5               | 4                     |
| LT 50 RS485 35/17 | 675 | 660 | 35                 | 17                | 140                      | 240                   | 1,10                   | 50x1,5               | 4                     |
| LT 50 RS485 6/32  | 605 | 590 | 6                  | 32                | 24                       | 90                    | 0,40                   | 50x1,5               | 4                     |
| LT 50 RS485 15/32 | 675 | 660 | 15                 | 32                | 60                       | 240                   | 1,10                   | 50x1,5               | 4                     |

N.B.: Gli operatori LT 50 RS485 vengono forniti con cavo di alimentazione da 2,5 m inRRF nero 3m, sezione fili 0,75 mm<sup>2</sup>; in caso di applicazione esterna, proteggere sotto guaina secondo le normative vigenti.



Unità di regolazione RS485 art 9017142

# Adattatori tondi

Ø40



Corona

art 9147330



Ruota

art 9147544



Corona

art 9132143



Ruota

art 9132142

Ø50



Ruota

art 9206088



Corona

art 9707031



Ruota

art 9206028

Ø50



Corona

art 9707033



Ruota

art 9751013



Corona

art 9700977



Ruota

art 9420306



Riduzione

art 9707026

Ø50



Corona

art 9707026



Ruota

art 9206019



Corona

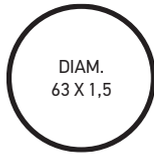
art 9128421



Ruota

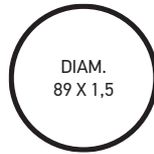
art 9420301

Ø60



Ruota

art 9206019



Corona

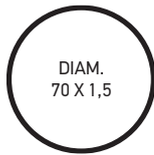
art 9420341



Ruota

art 9420301

Ø60



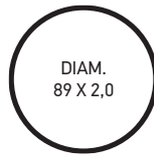
Corona

art 9420342



Ruota

art 9206028



Corona

art 9520312



Ruota

art 9420303

Ø60



Corona

art 9128427



Ruota

art 9420305



Corona

art 9420370



Ruota

art 9420304

Ø60



Corona

art 9700977



Ruota

art 9420306



Corona

art 9520413



Ruota

art 9420310

Per richieste di adattatori particolari per rulli personalizzati contattare [tecnico.italia@somfy.com](mailto:tecnico.italia@somfy.com)

# Adattatori tende



Corona

art

9128424



Ruota

art

9751005



Corona

art

9707024



Ruota

art

9751004



Corona

art

9707037



Ruota

art

9751009



Corona

art

9707027



Ruota in zama

art

9912030



Corona

art

9016056



Ruota

art

9016057



Corona

art

9016058



Ruota

art

9016059



Corona

art

9019555

Ruota

art

9019556



Corona

art

9705341



Ruota in zama

art

9912030



Corona

art

9701051



Ruota in zama

art

9761005



Corona

art

9701061



Ruota

art

9761004



Corona

art

9690085



Ruota

art

9420300



Corona

art

9019558

Ruota

art

9019557

Interior

Ø50

Ø50

Ø50

Ø50

Ø60

Ø60

Ø60

# Supporti



## INTERFACCIA LS40 / LT50

Permette di utilizzare tutti gli adattatori della gamma LT 50 con gli operatori LS 40

art [9013763](#)



## SUPPORTO LS40 / LT50

Da avvitare alla testa dell'operatore  $\varnothing$  40 compatibile con tutti i supporti LT 50

art [9500659](#)



## SUPPORTO OPERATORE E PIASTRINA

Per LS 40 (per tende interne). Viti per piastrina comprese

Supporto

art [9012259](#)

Piastrina

art [9012258](#)



## SUPPORTO CALOTTA

Piastra fissaggio calotta

art [9012272](#)



## CALOTTA

Per rullo  $\varnothing$  40 x 1,5

art [9012276](#)



## SUPPORTO MOTORE E SUPPORTO CALOTTA

per Sonesse 30, Sonesse 40, Altus 40, LS 40.

Supporto motore

art [9500683](#)

Supporto calotta

art [9500685](#)



## CALOTTA

Da abbinare ad adattatore ruota per motori D.40, in funzione del tubo utilizzato. Installare con sup. calotta 9500685

art [9500688](#)



## CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO

$\varnothing$  40

art [9129630](#)

$\varnothing$  50

art [9129631](#)



## PERNO QUADRO 13

Uscita  $\varnothing$  12

art [1781009](#)

Uscita  $\varnothing$  14

art [1781011](#)

# Accessori elettrici

---



## CAVO PROVA MOTORE UNIVERSALE

Per tutti i motori HiPro, WT, RTS

Solo terminale cavo

art 9015971

art 9015951

---



## COMMUTATORE BIANCO INTERBLOCCATO

Posizioni fisse

Posizioni intermedie

art 1800148

art 1800156

---



## INVERTITORE INIS KEO INTERBLOCCATO

Montaggio a sbalzo

Posizioni fisse

Posizioni intermedie

art 1800031

art 1800030

---

# Glydea



Ampia scelta di posizioni

**SOMFY INNOVATION**  
Tecnologia Lyrease



Carter di copertura brevettato



- Touch Motion
- Funzione My
- Alimentatore integrato

Moduli di controllo intercambiabili



GLYDEA 35E DCT  
GLYDEA 35E WT  
GLYDEA 60E DCT  
GLYDEA 60E WT

art 1002463  
art 1002464  
art 1002543  
art 1002544

## Facilità di installazione

- Dal "Plug & Play" alle soluzioni più complesse
- Il motore può essere anche nascosto nei controsoffitti
- La posizione del motore (a sinistra o a destra) può essere cambiata durante la posa
- Finecorsa automatici o regolabili
- Supporto a soffitto a pressione oppure girevole
- Lato motore: sinistro / destro

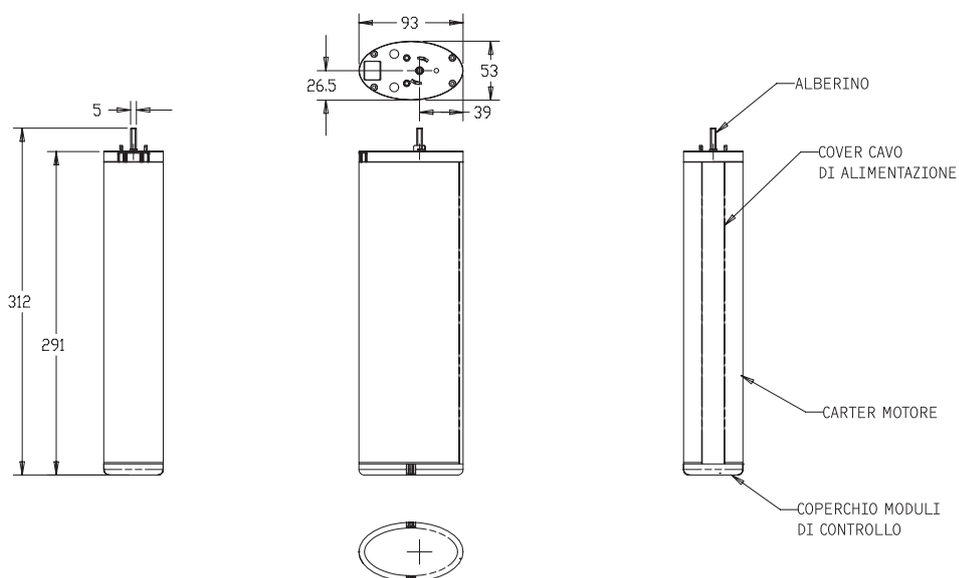
Montaggio standard



Montaggio nascosto in controsoffitto



## DIMENSIONI



|  | Glydea<br>35 DCT | Glydea<br>35 WT | Glydea<br>60e DCT | Glydea<br>60e WT |
|--|------------------|-----------------|-------------------|------------------|
| <b>Unità motore</b>  |                  |                 |                   |                  |
| Partenza "Soft"  | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Arresto "Soft"   | -                | -               | ●                 | ●                |
| Posizione intermedia   | -                | -               | ●                 | -                |
| Funzionamento manuale  | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Touch Motion   | -                | -               | ●                 | -                |
| Finecorsa automatici   | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Back release   | ●                | ●               | -                 | ●                |
| Finecorsa regolabili   | -                | -               | ●                 | -                |
| Velocità regolabile & settaggi                                     | -                | -               | ●                 | ●                |
| <b>Opzioni di comando</b>  |                  |                 |                   |                  |
| Interruttori a corrente alternata (AC)                             | -                | ●               | -                 | ●                |
| 3 contatti puliti Normalmente Aperti (NO)                          | ●                | -               | ●                 | -                |
| 2 contatti puliti Normalmente Aperti (NO)                          | ●                | -               | ●                 | -                |
| 2 contatti puliti Normalmente Aperti (NO) con modalità sequenziale | ●                | -               | ●                 | -                |
| Contatto pulito singolo, di gruppo e generale                      | ●                | -               | ●                 | -                |
| Infrarosso   | ●                | -               | ●                 | -                |
| Tandem   | -                | -               | ●                 | -                |
| Tecnologia RS485   | ●                | -               | ●                 | -                |
| Radio Technology Somfy   | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Automatismo sole   | ●                | -               | ●                 | -                |
| Timer  | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| <b>Installazione e impostazioni</b>                                |                  |                 |                   |                  |
| Regolazione tramite pulsanti sul motore                            | -                | -               | ●                 | ●                |
| Regolazione tramite Unità esterna - 3 contatti puliti (NO)         | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Indicatori LED   | -                | -               | ●                 | ●                |
| Modifica del senso di rotazione                                    | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Ripristino impostazioni di fabbrica                                | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Montaggio verso l'alto   | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| <b>Tipologia di tenda</b>  |                  |                 |                   |                  |
| Laterale   | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Centrale   | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Asimmetrica  | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Multipla   | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Classica   | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Tenda ondulata con braccio di sormonto                             | ●                | ●               | ●                 | ●                |
| Tenda ondulata con braccio dritto                                  | ●                | ●               | ●                 | ●                |

|                                      | 35 DCT                   | 35 WT              | 60e DCT                  | 60e WT             |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|
| Alimentazione                        | da 90 V a 250 V 50/60 HZ |                    |                          |                    |
| Velocità media lineare               | 20 cm/s                  |                    | 12.5 / 15 / 17 / 20 cm/s |                    |
| Potenza assorbita                    | 60 W                     |                    | 120 W                    |                    |
| Cavo di alimentazione                | 3 fili                   | 4 fili             | 3 fili                   | 4 fili             |
| Connettore comando                   | RJ12                     |                    | RJ12                     |                    |
| Tensione circuito di controllo DCT   | 3.3 VDC                  | da 90 V a 250 V AC | 3.3 VDC                  | da 90 V a 250 V AC |
| Livello di rumorosità <sup>(2)</sup> | 50 dB(A)                 |                    | 44 dB(A) <sup>(3)</sup>  |                    |
| Certificazioni                       | c TUV us, CCC, CE        |                    |                          |                    |
| Lunghezza massima binario curvo      | 10 m                     |                    |                          |                    |
| Lunghezza massima binario dritto     | 10 m                     |                    |                          |                    |
| Massimo numero di giunzioni          | 2                        |                    |                          |                    |
| Raggio minimo di curvatura/piegatura | 3 m / 300 mm             |                    |                          |                    |

<sup>(1)</sup> I motori WT possono essere commutati in modalità DCT collegando entrambi i fili di direzione (marrone e nero) alla fase

<sup>(2)</sup> Livello di pressione sonora secondo le misure standard di Somfy

<sup>(3)</sup> A 15 cm/s.

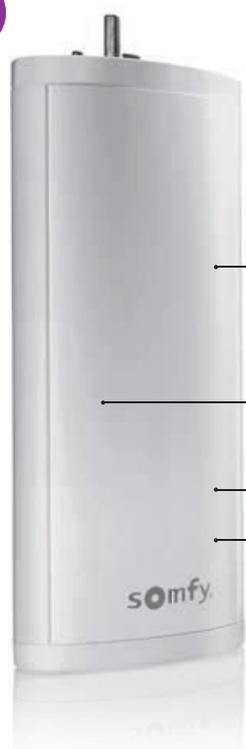
# Irismo mini 35 RTS



TaHoma®  
COMPATIBILE

IRISMO MINI 35 RTS

art 1002359



SOMFY INNOVATION  
Tecnologia Lyrease



Carter di copertura  
brevettato



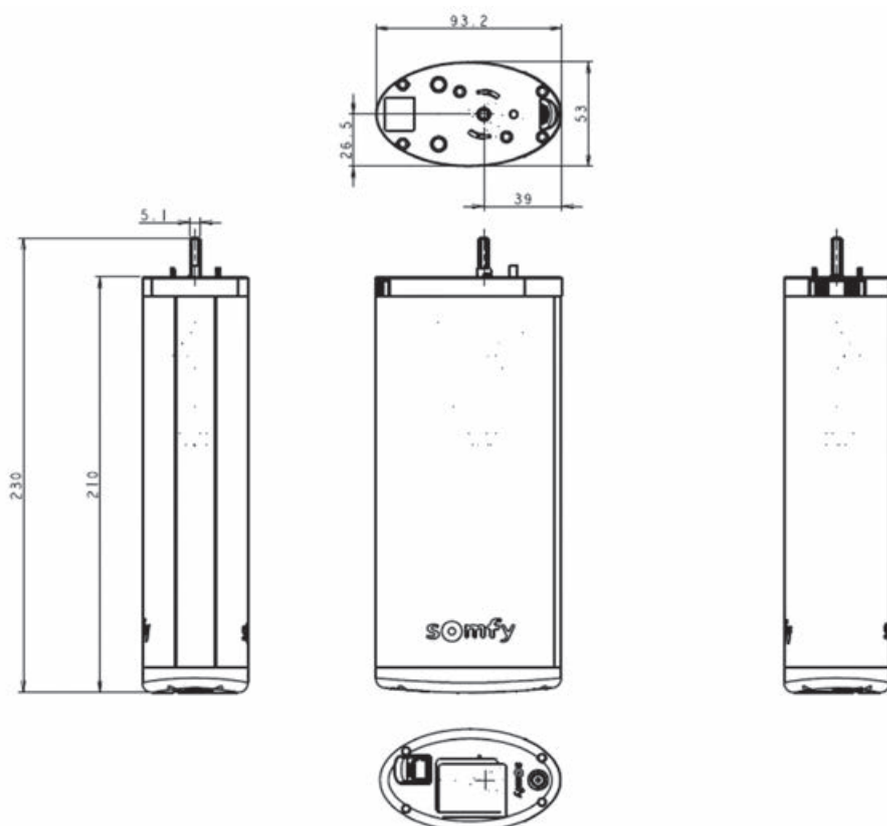
Touch Motion

Funzione My

## Facilità di installazione

- Plug & Play
- Finecorsa automatici o regolabili.
- Supporti per il fissaggio binario a soffitto, girevoli o con staffe.
- Posizione motore a destra o a sinistra.

## DIMENSIONI



|  | Irismo mini 35 RTS |
|--|--------------------|
| <b>Unità motore</b>  |                    |
| Partenza "Soft"  | ●                  |
| Arresto "Soft"   | ●                  |
| Posizione intermedia   | ●                  |
| Funzionamento manuale  | ●                  |
| Touch Motion   | ●                  |
| Finecorsa automatici   | ●                  |
| Back release   | -                  |
| Finecorsa regolabili   | ●                  |
| Velocità regolabile & settaggi                                     | ●                  |
| <b>Opzioni di comando</b>  |                    |
| Interruttori a corrente alternata (AC)                             | -                  |
| 3 contatti puliti Normalmente Aperti (NO)                          | ●                  |
| 2 contatti puliti Normalmente Aperti (NO)                          | ●                  |
| 2 contatti puliti Normalmente Aperti (NO) con modalità sequenziale | ●                  |
| Contatto pulito singolo, di gruppo e generale                      | -                  |
| Infrarosso   | -                  |
| Tandem   | ●                  |
| Tecnologia RS485   | -                  |
| Radio Technology Somfy   | Somfy RTS          |
| Automatismo sole   | -                  |
| Timer  | -                  |
| <b>Installazione e impostazioni</b>                                |                    |
| Regolazione tramite pulsanti sul motore                            | -                  |
| Regolazione tramite Unità esterna - 3 contatti puliti (NO)         | -                  |
| Indicatori LED   | --                 |
| Modifica del senso di rotazione                                    | ●                  |
| Ripristino impostazioni di fabbrica                                | ●                  |
| Montaggio verso l'alto   | ●                  |
| <b>Tipologia di tenda</b>  |                    |
| Laterale   | ●                  |
| Centrale   | ●                  |
| Asimmetrica  | -                  |
| Multipla   | -                  |
| Classica   | ●                  |
| Tenda ondulata con braccio di sormonto                             | -                  |
| Tenda ondulata con braccio dritto                                  | -                  |

|                                      | Irismo mini 35 RTS                   |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Alimentazione                        | 90-255 Vca                           |
| Velocità media lineare               | 87,5 RPM                             |
| Potenza assorbita                    | 3W                                   |
| Cavo di alimentazione                | Fornito con alimentatore (spina EU)  |
| Connettore comando                   | RJ 12                                |
| Tensione circuito di controllo DCT   | 2,5 Vcc                              |
| Livello di rumorosità <sup>(2)</sup> | 45 dB(A)                             |
| Certificazioni                       | CE                                   |
| Lunghezza massima binario curvo      | 9 m                                  |
| Lunghezza massima binario dritto     | 10 m                                 |
| Massimo numero di giunzioni          | 2                                    |
| Raggio minimo di curvatura/piegatura | Raggio: 300 mm - Angolo da 0° a 180° |

# Irismo WireFree 45 RTS



TaHoma®  
COMPATIBILE

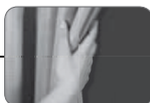
IRISMO WIREFREE 45 RTS

art 1002353



SOMFY INNOVATION

Tecnologia Lyrease



Carter di copertura  
brevettato



Touch Motion

Funzione My

## Facilità di installazione

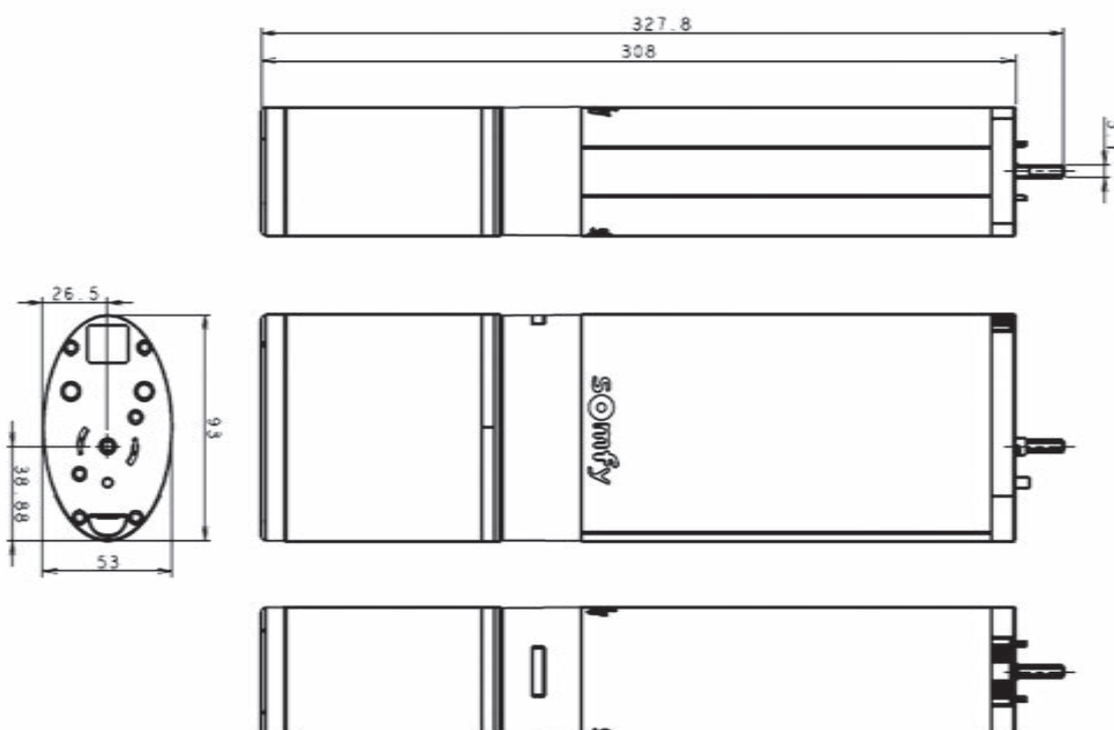
- Plug & Play
- Finecorsa automatici o regolabili.
- Supporti per il fissaggio binario a soffitto, girevoli o con staffe.
- Posizione motore a destra o a sinistra.



Carica batterie

art 1002355

## DIMENSIONI



|  | Irismo wirefree 45 RTS |
|--|------------------------|
| <b>Unità motore</b>  |                        |
| Partenza "Soft"  | ●                      |
| Arresto "Soft"   | ●                      |
| Posizione intermedia   | ●                      |
| Funzionamento manuale  | ●                      |
| Touch Motion   | ●                      |
| Finecorsa automatici   | ●                      |
| Back release   | -                      |
| Finecorsa regolabili   | ●                      |
| Velocità regolabile & settaggi                                     | ●                      |
| <b>Opzioni di comando</b>  |                        |
| Interruttori a corrente alternata (AC)                             | -                      |
| 3 contatti puliti Normalmente Aperti (NO)                          | ●                      |
| 2 contatti puliti Normalmente Aperti (NO)                          | ●                      |
| 2 contatti puliti Normalmente Aperti (NO) con modalità sequenziale | ●                      |
| Contatto pulito singolo, di gruppo e generale                      | -                      |
| Infrarosso   | -                      |
| Tandem   | ●                      |
| Tecnologia RS485   | -                      |
| Radio Technology Somfy   | Somfy RTS              |
| Automatismo sole   | -                      |
| Timer  | -                      |
| <b>Installazione e impostazioni</b>                                |                        |
| Regolazione tramite pulsanti sul motore                            | -                      |
| Regolazione tramite Unità esterna - 3 contatti puliti (NO)         | -                      |
| Indicatori LED   | -                      |
| Modifica del senso di rotazione                                    | -                      |
| Ripristino impostazioni di fabbrica                                | -                      |
| Montaggio verso l'alto   | -                      |
| <b>Tipologia di tenda</b>  |                        |
| Laterale   | -                      |
| Centrale   | -                      |
| Asimmetrica  | -                      |
| Multipla   | -                      |
| Classica   | ●                      |
| Tenda ondulata con braccio di sormonto                             | ●                      |
| Tenda ondulata con braccio dritto                                  | ●                      |

|                                      | Irismo wirefree 45 RTS               |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Alimentazione                        | Batteria integrata                   |
| Velocità                             | 87,5 RPM                             |
| Potenza assorbita                    | -                                    |
| Connettore comando                   | NO                                   |
| Tensione circuito di controllo DCT   | -                                    |
| Livello di rumorosità                | 45 dB(A)                             |
| Certificazioni                       | CE                                   |
| Lunghezza massima binario curvo      | 9 m                                  |
| Lunghezza massima binario dritto     | 10 m                                 |
| Massimo numero di giunzioni          | 2                                    |
| Raggio minimo di curvatura/piegatura | Raggio: 300 mm - Angolo da 0° a 180° |

# Abaci di dimensionamento

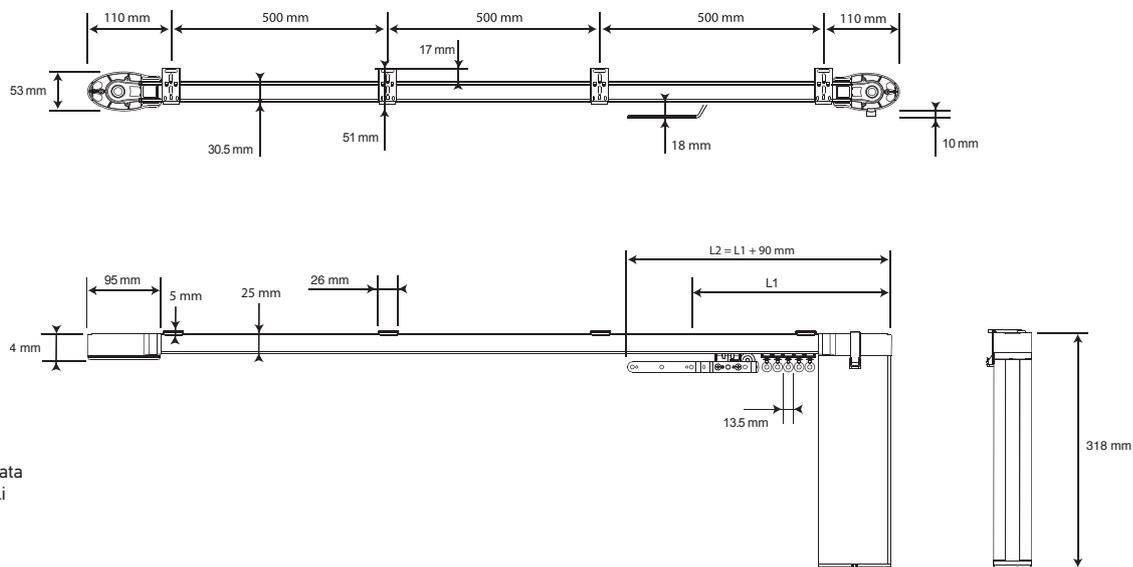
| Tipi di apertura e binario  | Glydea 35 |     |      | Glydea 60e |      | Iriso MINI |     |      |
|---|-----------|-----|------|------------|------|------------|-----|------|
|   | 3 m       | 6 m | 10 m | 6 m        | 10 m | 3 m        | 6 m | 10 m |
| A  | 35        | 35  | 35   | 60         | 60   | 35         | 35  | 35   |
| B  | 35        | 35  | 35   | 60         | 60   | 35         | 35  | 35   |

| Tipi di apertura e binario  | Glydea 35 |     |     | Glydea 60e |     | Iriso MINI |     |      |
|---|-----------|-----|-----|------------|-----|------------|-----|------|
|   | 3 m       | 6 m | 9 m | 6 m        | 9 m | 3 m        | 6 m | 10 m |
| C    | 35        | 25  | 20  | 45         | 45  | 35         | 25  | 35   |
| D   | 35        | 25  | 20  | 45         | 45  | 35         | 25  | 20   |
| E  | 15        | 10  |     | 35         | 25  | 15         | 10  | 20   |
| F  | 15        | 10  |     | 35         | 25  | 15         | 10  |      |
| G  | 35        | 15  |     | 35         | 25  | 35         | 15  |      |
| H  | 30        | 10  |     | 30         | 20  | 30         | 10  |      |

# Binari

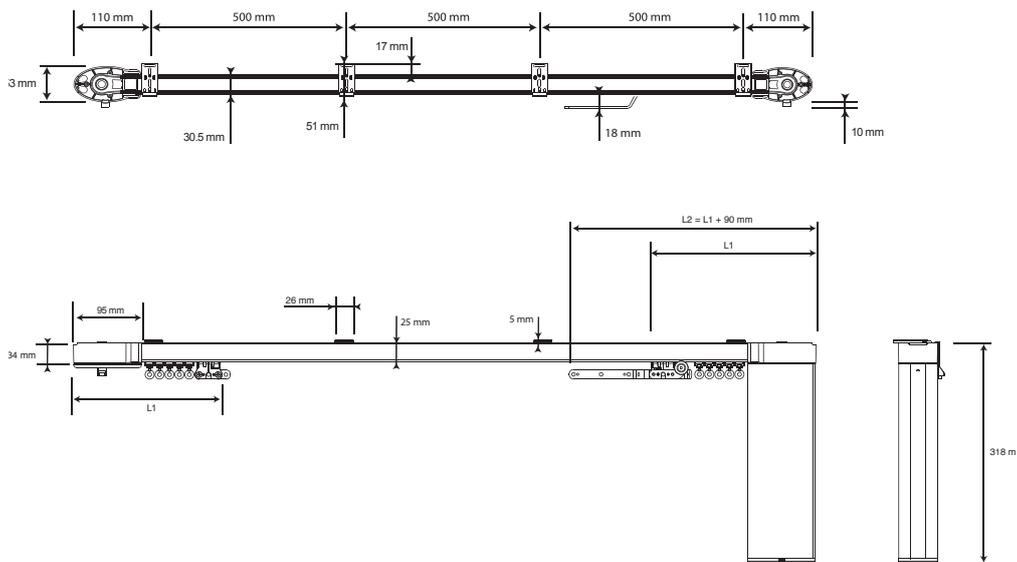
## DIMENSIONI MOTORE + BINARIO

### Apertura laterale 1 via



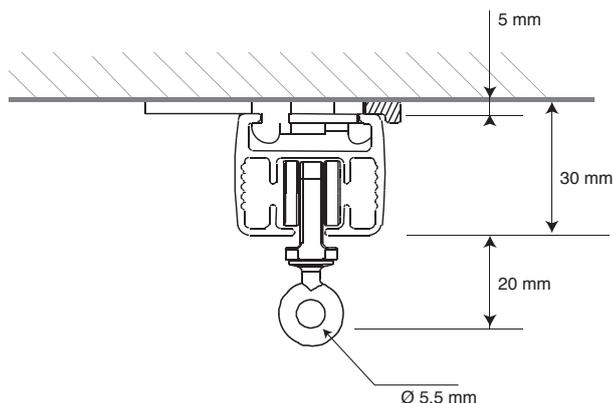
Dimensioni  
 L2 = ingombro a tenda impacchettata  
 L1 = 170 + 13,5 x numero di carrelli  
 L2 = L1 + 90 mm

### Apertura laterale 2 vie

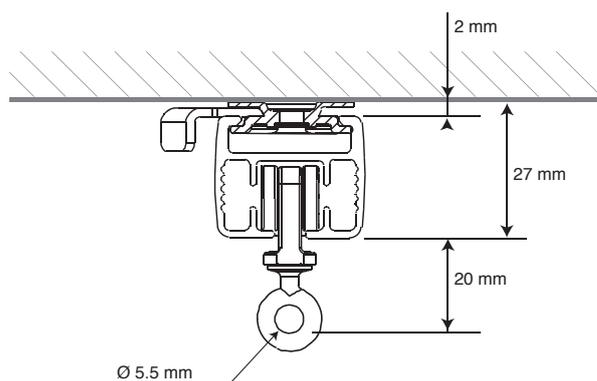


Dimensioni  
 L1 + L2 = ingombro a tenda impacchettata  
 L1 = 170 + 13,5 x numero di carrelli  
 L2 = L1 + 90 mm

### Supporto a soffitto a pressione



### Supporto a soffitto girevole



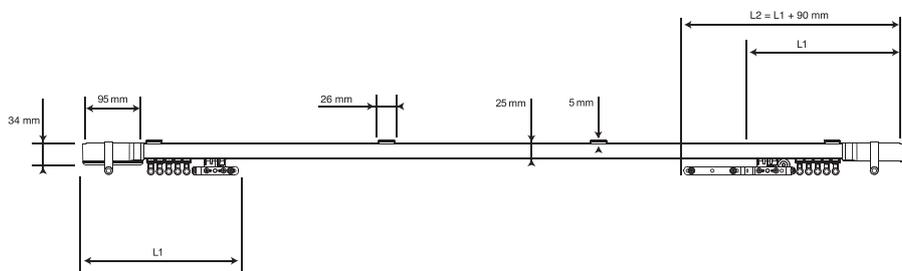
# Binari lineari

## 1 VIA



| Lunghezza complessiva (m) | Apertura laterale 1 via | Numero di supporti (quantità indicativa / supporti non inclusi nel kit) | L2     |  |
|---------------------------|-------------------------|---|--------|--|
| 0.5 - 1.0                 | <b>1781804</b>          | 3   | 374    |  |
| 1.0 - 1.5                 | <b>1781283</b>          | 4   | 441,5  |  |
| 1.5 - 2.0                 | <b>1781284</b>          | 5   | 509    |  |
| 2.0 - 2.5                 | <b>1781285</b>          | 6   | 576,5  |  |
| 2.5 - 3.0                 | <b>1781286</b>          | 8   | 644    |  |
| 3.0 - 3.5                 | <b>1781287</b>          | 9   | 711,5  |  |
| 3.5 - 4.0                 | <b>1781288</b>          | 10  | 779    |  |
| 4.0 - 4.5                 | <b>1781289</b>          | 11  | 846,5  |  |
| 4.5 - 5.0                 | <b>1781290</b>          | 13  | 914    |  |
| 5.0 - 5.5                 | <b>1781291</b>          | 14  | 981,5  |  |
| 5.5 - 6.0                 | <b>1781292</b>          | 15  | 1049   |  |
| 6.0 - 6.5                 | <b>1781293</b>          | 16  | 1116,5 |  |
| 6.5 - 7.0                 | <b>1781294</b>          | 18  | 1184   |  |
| 7.0 - 7.5                 | <b>1781295</b>          | 19  | 1251,5 |  |
| 7.5 - 8.0                 | <b>1781296</b>          | 20  | 1319   |  |
| 8.0 - 8.5                 | <b>1781297</b>          | 21  | 1386,5 |  |
| 8.5 - 9.0                 | <b>1781298</b>          | 23  | 1454   |  |
| 9.0 - 9.5                 | <b>1781299</b>          | 24  | 1521,5 |  |
| 9.5 - 10                  | <b>1781300</b>          | 25  | 1589   |  |

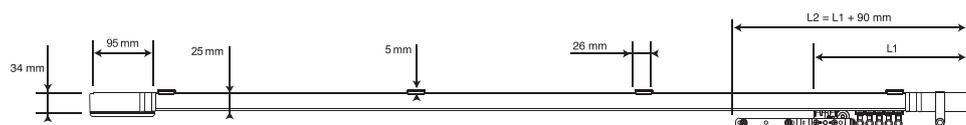
## 2 VIE



| Lunghezza complessiva (m) | Apertura centrale a 2 vie | Numero di supporti (quantità indicativa / supporti non inclusi nel kit) | L2    | L1    |  |
|---------------------------|---------------------------|---|-------|-------|--|
| 0.5 - 1.0                 | <b>1781806</b>            | 3   | 320   | 230   |  |
| 1.0 - 1.5                 | <b>1781311</b>            | 4   | 347   | 257   |  |
| 1.5 - 2.0                 | <b>1781312</b>            | 5   | 387,5 | 297,5 |  |
| 2.0 - 2.5                 | <b>1781313</b>            | 6   | 414,5 | 324,5 |  |
| 2.5 - 3.0                 | <b>1781314</b>            | 8   | 455   | 365   |  |
| 3.0 - 3.5                 | <b>1781315</b>            | 9   | 482   | 392   |  |
| 3.5 - 4.0                 | <b>1781316</b>            | 10  | 522,5 | 432,5 |  |
| 4.0 - 4.5                 | <b>1781317</b>            | 11  | 549,5 | 459,5 |  |
| 4.5 - 5.0                 | <b>1781318</b>            | 13  | 590   | 500   |  |
| 5.0 - 5.5                 | <b>1781319</b>            | 14  | 617   | 527   |  |
| 5.5 - 6.0                 | <b>1781320</b>            | 15  | 657,5 | 567,5 |  |
| 6.0 - 6.5                 | <b>1781321</b>            | 16  | 684,5 | 594,5 |  |
| 6.5 - 7.0                 | <b>1781322</b>            | 18  | 725   | 635   |  |
| 7.0 - 7.5                 | <b>1781323</b>            | 19  | 752   | 662   |  |
| 7.5 - 8.0                 | <b>1781324</b>            | 20  | 792,5 | 702,5 |  |
| 8.0 - 8.5                 | <b>1781325</b>            | 21  | 819,5 | 729,5 |  |
| 8.5 - 9.0                 | <b>1781326</b>            | 23  | 860   | 770   |  |
| 9.0 - 9.5                 | <b>1781327</b>            | 24  | 887   | 797   |  |
| 9.5 - 10                  | <b>1781328</b>            | 25  | 927,5 | 837,5 |  |

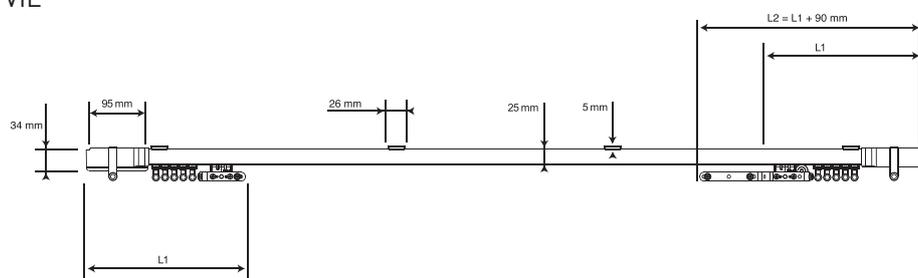
# Binari piegati e curvati

## 1 VIA



| Lunghezza complessiva (m) | Apertura laterale curvato 1 via | Numero di supporti (quantità indicativa / supporti non inclusi nel kit) | L2     |  |
|---------------------------|---------------------------------|---|--------|--|
| 0.5 - 1.0                 | <b>1782110</b>                  | 3   | 374    |  |
| 1.0 - 1.5                 | <b>1782111</b>                  | 4   | 441,5  |  |
| 1.5 - 2.0                 | <b>1782112</b>                  | 5   | 509    |  |
| 2.0 - 2.5                 | <b>1782113</b>                  | 6   | 576,5  |  |
| 2.5 - 3.0                 | <b>1782114</b>                  | 8   | 644    |  |
| 3.0 - 3.5                 | <b>1782115</b>                  | 9   | 711,5  |  |
| 3.5 - 4.0                 | <b>1782116</b>                  | 10  | 779    |  |
| 4.0 - 4.5                 | <b>1782117</b>                  | 11  | 846,5  |  |
| 4.5 - 5.0                 | <b>1782118</b>                  | 13  | 914    |  |
| 5.0 - 5.5                 | <b>1782119</b>                  | 14  | 981,5  |  |
| 5.5 - 6.0                 | <b>1782120</b>                  | 15  | 1049   |  |
| 6.0 - 6.5                 | <b>1782121</b>                  | 16  | 1116,5 |  |
| 6.5 - 7.0                 | <b>1782122</b>                  | 18  | 1184   |  |
| 7.0 - 7.5                 | <b>1782123</b>                  | 19  | 1251,5 |  |
| 7.5 - 8.0                 | <b>1782124</b>                  | 20  | 1319   |  |
| 8.0 - 8.5                 | <b>1782125</b>                  | 21  | 1386,5 |  |
| 8.5 - 9.0                 | <b>1782126</b>                  | 23  | 1454   |  |

## 2 VIE



| Lunghezza complessiva (m) | Apertura centrale curvato 2 vie | Numero di supporti (quantità indicativa / supporti non inclusi nel kit) | L2    | L1    |  |
|---------------------------|---------------------------------|---|-------|-------|--|
| 0.5 - 1.0                 | <b>1782139</b>                  | 3   | 320   | 230   |  |
| 1.0 - 1.5                 | <b>1782140</b>                  | 4   | 347   | 257   |  |
| 1.5 - 2.0                 | <b>1782141</b>                  | 5   | 387,5 | 297,5 |  |
| 2.0 - 2.5                 | <b>1782142</b>                  | 6   | 414,5 | 324,5 |  |
| 2.5 - 3.0                 | <b>1782143</b>                  | 8   | 455   | 365   |  |
| 3.0 - 3.5                 | <b>1782144</b>                  | 9   | 482   | 392   |  |
| 3.5 - 4.0                 | <b>1782145</b>                  | 10  | 522,5 | 432,5 |  |
| 4.0 - 4.5                 | <b>1782146</b>                  | 11  | 549,5 | 459,5 |  |
| 4.5 - 5.0                 | <b>1782147</b>                  | 13  | 590   | 500   |  |
| 5.0 - 5.5                 | <b>1782148</b>                  | 14  | 617   | 527   |  |
| 5.5 - 6.0                 | <b>1782149</b>                  | 15  | 657,5 | 567,5 |  |
| 6.0 - 6.5                 | <b>1782150</b>                  | 16  | 684,5 | 594,5 |  |
| 6.5 - 7.0                 | <b>1782151</b>                  | 18  | 725   | 635   |  |
| 7.0 - 7.5                 | <b>1782152</b>                  | 19  | 752   | 662   |  |
| 7.5 - 8.0                 | <b>1782153</b>                  | 20  | 792,5 | 702,5 |  |
| 8.0 - 8.5                 | <b>1782154</b>                  | 21  | 819,5 | 729,5 |  |
| 8.5 - 9.0                 | <b>1782155</b>                  | 23  | 860   | 770   |  |

# Accessori



## SUPPORTO A SOFFITTO GIREVOLE

Riduce al minimo l'ingombro (max 2 mm). 2,5/m per binario. Acciaio zincato

art 1780906



## SUPPORTO A SOFFITTO A PRESSIONE

Per una semplice installazione. 2,5/m per binario. Acciaio o bianco

art 1780907



## SUPPORTO A PARETE REGOLABILE

Da abbinare ai supporti a soffitto. 2,5 m per binario. Acciaio zincato

art 1780909



## SUPPORTO DOPPIO A PARETE REGOLABILE

Da abbinare alle staffe a soffitto. 2,5/m per binario. Acciaio o bianco

art 1780910



## GANCIO MOTORE GA AGGIUNTIVO

art 1780895



## CARRELLO AGGIUNTIVO PER BINARIO

art 1780892



## CAVO DCT 2,5 M

Cavo dotato di terminale RJ12. Compatibile con Glydea 35 DCT e Glydea 60e DCT

art 9015443



## RICEVITORE GLYDEA RTS 433

Modulo plug in 433 MHz RTS. Compatibile con Glydea 35 DCT e Glydea 60e DCT

art 1870172



## SPLITTER GLYDEA DCT

Unità dotata di IR2, da utilizzare per comando singolo, di gruppo e generale con 2 contatti puliti aperti o a infrarossi

art 9015442



## UNITÀ DI REGOLAZIONE

Per programmare i motori. Da utilizzare con cavi Glydea DCT

art 9014599

# Interior

## Soluzioni per tende da interno

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                    | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--|-----------|---------------|--------|
| 1000014  | CONCEPT 25 - LW25 E83                          | B         | 3660849534332 | 298    |
| 1000029  | CONCEPT 25 - LV25 B64                          | B         | 3660849526382 | 298    |
| 1000030  | CONCEPT 25 - LV25 B44                          | B         | 3660849526320 | 298    |
| 1000031  | CONCEPT 25 - LW25 B83                          | B         | 3660849534349 | 298    |
| 1000032  | CONCEPT 25 - LW25 B44                          | B         | 3660849526313 | 298    |
| 1000658  | SONESSE 30 RS485                               | A         | 3660849510831 | 310    |
| 1000668  | SONESSE 30 DCT                                 | A         | 3660849511708 | 310    |
| 1001524  | SONESSE 30 RTS                                 | A         | 3660849527112 | 310    |
| 1001547  | SONESSE 40 WT 3/30                             | A         | 3660849526955 | 311    |
| 1001550  | SONESSE 40 WT 6/20                             | A         | 3660849526924 | 311    |
| 1001551  | SONESSE 40 WT 9/12                             | A         | 3660849526917 | 311    |
| 1001573  | SONESSE 40 RTS 3/30                            | A         | 3660849526894 | 311    |
| 1001577  | SONESSE 40 RTS 6/20                            | A         | 3660849526870 | 311    |
| 1001581  | SONESSE 40 RTS 9/12                            | A         | 3660849526856 | 311    |
| 1001780  | SONESSE 50 RTS 15/17                           | A         |               | 313    |
| 1001781  | SONESSE 50 RTS RH 6/17                         | A         |               | 313    |
| 1001782  | SONESSE 50 RTS 6/17                            | A         | 3660849521080 | 313    |
| 1001783  | SONESSE 50 WT 15/17                            | A         |               | 312    |
| 1001784  | SONESSE 50 WT 6/17                             | A         |               | 312    |
| 1001786  | SONESSE 50 RTS 10/28                           | A         |               | 313    |
| 1001787  | SONESSE 50 RTS 6/28                            | A         | 3660849515249 | 313    |
| 1001788  | SONESSE 50 WT 10/28                            | A         |               | 312    |
| 1001789  | SONESSE 50 WT 6/28                             | A         | 3660849515256 | 312    |
| 1002230  | ROLLUP WIREFREE RTS 12V - KIT COMPLETO TUBO 28 | A         |               | 303    |
| 1002353  | IRISMO WIREFREE 45 RTS                         | B         |               | 326    |
| 1002355  | CARICABATTERIA IRISMO WF                       | B         |               | 326    |
| 1002359  | IRISMO MINI 35 RTS                             | B         |               | 324    |
| 1002382  | SONESSE 50 RS485 6/28                          | A         |               | 316    |
| 1002383  | SONESSE 50 RS485 10/28                         | A         |               | 316    |
| 1002459  | ROLLUP WIREFREE RTS 12V - SOLO MOTORE          | A         | 3660849517977 | 303    |
| 1002461  | TILT & LIFT WIREFREE RTS 0,8/30                | B         | 3660849517984 | 299    |
| 1002463  | GLYDEA 35E DCT                                 | B         |               | 322    |
| 1002464  | GLYDEA 35E WT                                  | B         |               | 322    |
| 1002494  | LT50 RS485 6/32                                | B         | 3660849534387 | 317    |
| 1002495  | LT50 RS485 15/32                               | B         |               | 317    |
| 1002496  | LT50 RS485 6/17                                | B         |               | 317    |
| 1002497  | LT50 RS485 15/17                               | B         |               | 317    |
| 1002498  | LT50 RS485 35/17                               | B         |               | 317    |
| 1002499  | SONESSE 50 RS485 6/17                          | A         |               | 316    |
| 1002500  | SONESSE 50 RS48515/17                          | A         |               | 316    |
| 1002543  | GLYDEA 60E DCT                                 | B         |               | 322    |
| 1002544  | GLYDEA 60E WT                                  | B         |               | 322    |
| 1002832  | ROLL UP 28 WT                                  | A         | 3660849519520 | 305    |
| 1002942  | SONESSE 40 WT 1,3/55                           | A         |               | 311    |
| 1002943  | SONESSE 40 RTS 1,3/55                          | A         |               | 311    |
| 1002980  | KIT JUNIOR ROLLUP 30 RTS                       | B         | 3660849541361 | 304    |
| 1003259  | SONESSE ULTRA 50 WT 6/20                       | A         |               | 314    |
| 1003260  | SONESSE ULTRA 50 WT RH 6/20                    | A         |               | 314    |
| 1003261  | SONESSE ULTRA 50 RTS 6/20                      | A         |               | 314    |
| 1003262  | SONESSE ULTRA 50 RTS RH 6/20                   | A         |               | 314    |
| 1003263  | SONESSE ULTRA 50 RS485 6/20                    | A         |               | 314    |
| 1030032  | SONESSE 50 RTS 3/28                            | A         | 3660849510039 | 313    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                             | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 1030039  | SONESSE 50 WT 3/28                      | A         |               | 312    |
| 1030060  | SONESSE 50 RTS RH 3/28                  | A         | 3660849534448 | 313    |
| 1780892  | CARRELLO AGGIUNTIVO PER BINARIO         | C         |               | 332    |
| 1780895  | GANCIO MOTORE GA AGGIUNTIVO             | C         |               | 332    |
| 1780906  | SUPPORTO A SOFFITTO GIREVOLE            | C         |               | 332    |
| 1780907  | SUPPORTO A SOFFITTO A PRESSIONE         | C         |               | 332    |
| 1780909  | SUPPORTO A PARETE REGOLABILE            | C         |               | 332    |
| 1780910  | SUPPORTO DOPPIO A PARETE REGOLABILE     | C         |               | 332    |
| 1781000  | COPERCHIO PER CTS CORTO                 | B         | 3660849535315 | 300    |
| 1781001  | CONO CORTO QUADRO 5 MM                  | B         | 3660849535322 | 300    |
| 1781002  | CONO CORTO ESAG. 6 MM                   | B         | 3660849535339 | 300    |
| 1781003  | CONO CORTO ESAG. 5 MM                   | B         | 3660849535346 | 300    |
| 1781009  | PERNO QUADRO 13 Ø 12 MM                 | B         | 3660849535360 | 320    |
| 1781011  | PERNO QUADRO 13 Ø 14 MM                 | B         | 3660849535377 | 320    |
| 1781283  | BINARIO 1 - 1,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781284  | BINARIO 1,5 - 2 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781285  | BINARIO 2 - 2,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781286  | BINARIO 2,5 - 3 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781287  | BINARIO 3 - 3,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781288  | BINARIO 3,5 - 4 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781289  | BINARIO 4 - 4,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781290  | BINARIO 4,5 - 5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781291  | BINARIO 5 - 5,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781292  | BINARIO 5,5 - 6 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781293  | BINARIO 6 - 5,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781294  | BINARIO 6,5 - 7 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781295  | BINARIO 7 - 7,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781296  | BINARIO 7,5 - 8 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781297  | BINARIO 8 - 8,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781298  | BINARIO 8,5 - 9 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781299  | BINARIO 9 - 9,5 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781300  | BINARIO 9,5 - 10 1 VIA LINEARE          | C         |               | 330    |
| 1781311  | BINARIO 1 - 1,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781312  | BINARIO 1,5 - 2 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781313  | BINARIO 2 - 2,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781314  | BINARIO 2,5 - 3 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781315  | BINARIO 3 - 3,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781316  | BINARIO 3,5 - 4 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781317  | BINARIO 4 - 4,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781318  | BINARIO 4,5 - 5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781319  | BINARIO 5 - 5,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781320  | BINARIO 5,5 - 6 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781321  | BINARIO 6 - 5,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781322  | BINARIO 6,5 - 7 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781323  | BINARIO 7 - 7,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781324  | BINARIO 7,5 - 8 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781325  | BINARIO 8 - 8,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781326  | BINARIO 8,5 - 9 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781327  | BINARIO 9 - 9,5 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781328  | BINARIO 9,5 - 10 2 VIE LINEARE          | C         |               | 330    |
| 1781804  | BINARIO 0,5 - 1 1 VIA LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1781806  | BINARIO 0,5 - 1 2 VIE LINEARE           | C         |               | 330    |
| 1782110  | BINARIO 0,5 - 1 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C         |               | 331    |
| 1782111  | BINARIO 1 - 1,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C         |               | 331    |
| 1782112  | BINARIO 1,5 - 2 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C         |               | 331    |
| 1782113  | BINARIO 2 - 2,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C         |               | 331    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                               | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 1782114  | BINARIO 2,5 - 3 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782115  | BINARIO 3 - 3,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782116  | BINARIO 3,5 - 4 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782117  | BINARIO 4 - 4,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782118  | BINARIO 4,5 - 5 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782119  | BINARIO 5 - 5,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782120  | BINARIO 5,5 - 6 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782121  | BINARIO 6 - 5,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782122  | BINARIO 6,5 - 7 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782123  | BINARIO 7 - 7,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782124  | BINARIO 7,5 - 8 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782125  | BINARIO 8 - 8,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782126  | BINARIO 8,5 - 9 1 VIA PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782139  | BINARIO 0,5 - 1 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782140  | BINARIO 1 - 1,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782141  | BINARIO 1,5 - 2 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782142  | BINARIO 2 - 2,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782143  | BINARIO 2,5 - 3 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782144  | BINARIO 3 - 3,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782145  | BINARIO 3,5 - 4 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782146  | BINARIO 4 - 4,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782147  | BINARIO 4,5 - 5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782148  | BINARIO 5 - 5,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782149  | BINARIO 5,5 - 6 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782150  | BINARIO 6 - 5,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782151  | BINARIO 6,5 - 7 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782152  | BINARIO 7 - 7,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782153  | BINARIO 7,5 - 8 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782154  | BINARIO 8 - 8,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1782155  | BINARIO 8,5 - 9 2 VIE PIEGATO E CURVATO   | C         |               | 331    |
| 1800030  | INVERTITORE INIS KEO POSIZIONI MOMENTANEE | A         | 3660849535551 | 321    |
| 1800031  | INVERTITORE INIS KEO POSIZIONI FISSE      | A         | 3660849525668 | 321    |
| 1800148  | COMMUTATORE POSIZIONI FISSE               | A         | 3660849535582 | 321    |
| 1800156  | COMMUTATORE POSIZIONI MOMENTANEE          | A         | 3660849535629 | 321    |
| 1805209  | TELIS CHRONIS 6 RTS - ATRIO               | A         | 3660849501839 | 291    |
| 1805210  | TELIS CHRONIS 6 RTS - SILVER              | A         | 3660849502140 | 291    |
| 1810094  | CENTRALIS IB                              | B         | 3660849526054 | 296    |
| 1810135  | TRASMETTITORE A CONTATTI PULITI RTS       | A         |               | 292    |
| 1810153  | CENTRALIS DC IB                           | A         | 3660849525620 | 295    |
| 1810630  | TELIS 1 RTS - ATRIO                       | A         | 3660849106300 | 291    |
| 1810631  | TELIS 4 RTS - ATRIO                       | A         | 3660849106317 | 291    |
| 1810637  | TELIS 1 RTS - SILVER                      | A         | 3660849509712 | 291    |
| 1810638  | TELIS 4 RTS - SILVER                      | A         | 3660849509729 | 291    |
| 1810649  | TELIS 1 RTS - LOUNGE                      | A         | 3660849509736 | 291    |
| 1810651  | TELIS 4 RTS - LOUNGE                      | A         | 3660849509743 | 291    |
| 1810663  | TELIS MODULIS 4 RTS - SILVER              | A         | 3660849509873 | 291    |
| 1810664  | TELIS MODULIS 4 RTS - LOUNGE              | A         | 3660849509880 | 291    |
| 1810765  | TELIS MODULIS 4 RTS - ATRIO               | A         | 3660849510626 | 291    |
| 1810803  | TRASMETTITORE RS485 RTS                   | B         | 3660849511821 | 292    |
| 1810880  | SMOOVE ORIGIN RTS                         | A         | 3660849501877 | 290    |
| 1810881  | SMOOVE 1 RTS - PURE SHINE                 | A         | 3660849506957 | 290    |
| 1810882  | SMOOVE 1 RTS - BLACK SHINE                | A         | 3660849506919 | 290    |
| 1810883  | SMOOVE 1 RTS - SILVER SHINE               | A         | 3660849527877 | 290    |
| 1810974  | TELIS MODULIS 1 RTS - ATRIO               | A         | 3660849527105 | 291    |
| 1810975  | TELIS MODULIS 1 RTS - SILVER              | A         | 3660849527099 | 291    |
| 1810976  | TELIS MODULIS 1 RTS - LOUNGE              | A         | 3660849527082 | 291    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                   | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 1811009  | SMOOVE 1 0/C RTS - BLACK SHINE                | A         | 3660849514525 | 290    |
| 1811011  | SMOOVE 1 0/C RTS - PURE SHINE                 | A         | 3660849506841 | 290    |
| 1811020  | TELIS 16 RTS - ATRIO                          | A         | 3660849502263 | 291    |
| 1811021  | TELIS 16 RTS - SILVER                         | A         | 3660849502270 | 291    |
| 1822445  | ALIMENTATORE AC 12V (110-240V)                | A         | 3660849535773 | 293    |
| 1860093  | POWER 4,5 DC                                  | B         | 3660849524920 | 295    |
| 1870061  | INVERTITORE BIANCO                            | C         | 3660849526290 | 296    |
| 1870071  | INIS DC                                       | A         | 3660849524913 | 295    |
| 1870072  | INIS DC VB                                    | A         | 3660849524906 | 295    |
| 1870137  | RICEVITORE DC RTS                             | A         |               | 295    |
| 1870142  | RICEVITORE DC RTS INTEGRATO                   | A         |               | 295    |
| 1870156  | POWER 2,7 DC                                  | A         | 3660849527525 | 295    |
| 1870157  | POWER 2,5 DC RTS                              | A         | 3660849527518 | 295    |
| 1870172  | RICEVITORE GLYDEA RTS 433                     | C         |               | 332    |
| 1870174  | POWER 1,5 DC CON CAVO                         | A         |               | 295    |
| 1870195  | POWER 1,1                                     | A         | 3660849514983 | 295    |
| 1870214  | KIT POWER 1,5 DC                              | A         |               | 295    |
| 9001281  | CD25 1/2,6                                    | B         |               | 301    |
| 9010001  | RULLO Ø 28X0,7 MM                             | B         | 3660849509910 | 306    |
| 9010010  | CTS 28 - RULLO Ø 29X1,2 MM                    | B         | 3660849536176 | 306    |
| 9012258  | PIASTRINA                                     | A         |               | 320    |
| 9012259  | SUPPORTO OPERATORE                            | A         |               | 320    |
| 9012272  | SUPPORTO CALOTTA                              | A         |               | 320    |
| 9012276  | CALOTTA                                       | A         |               | 320    |
| 9013508  | KIT SUPPORTI UNIVERSALI                       | A         | 3660849531683 | 306    |
| 9013707  | SUNIS INDOOR WIREFREE RTS                     | A         | 3660849502379 | 292    |
| 9013708  | THERMOSUNIS INDOOR WIREFREE RTS               | A         | 3660849502386 | 292    |
| 9013763  | KIT ADATTATORE LS 40/LT 50                    | A         |               | 320    |
| 9013933  | CALOTTA PER TUBO 28X0,7 MM                    | B         | 3660849511128 | 306    |
| 9014599  | UNITA' DI REGOLAZIONE                         | B         | 3660849512675 | 332    |
| 9014793  | CAVO ST30 DCT                                 | A         | 3660849512811 | 310    |
| 9014794  | CAVO ALIMENTAZIONE ST30                       | A         |               | 310    |
| 9014834  | 8 BATTERIE AL LITIO AA                        | A         | 3660849506704 | 293    |
| 9015022  | CORNICE SMOOVE - PURE                         | A         | 3660849506964 | 290    |
| 9015023  | CORNICE SMOOVE - BLACK                        | A         | 3660849506902 | 290    |
| 9015025  | CORNICE SMOOVE - SILVER MAT                   | A         | 3660849506971 | 290    |
| 9015026  | CORNICE SMOOVE - AMBER BAMBOO                 | A         | 3660849506926 | 290    |
| 9015027  | CORNICE SMOOVE - LIGHT BAMBOO                 | A         | 3660849506889 | 290    |
| 9015236  | CORNICE SMOOVE - CHERRY                       | A         | 3660849506872 | 290    |
| 9015237  | CORNICE SMOOVE - WALNUT                       | A         | 3660849506865 | 290    |
| 9015238  | DOPPIA CORNICE SMOOVE - PURE                  | A         | 3660849502430 | 290    |
| 9015442  | SPLITTER GLYDEA DCT                           | C         |               | 332    |
| 9015443  | CAVO DCT 2,5 M                                | C         |               | 332    |
| 9015951  | CAVO TERMINALE OPERATORE UNIVERSALE SOLO CAVO | B         | 3660849531881 | 321    |
| 9015971  | CAVO PROVA OPERATORE UNIVERSALE               | A         | 3660849515027 | 321    |
| 9016056  | ROLLERBAT 63 CORONA                           | A         |               | 319    |
| 9016057  | ROLLERBAT 63 RUOTA                            | A         |               | 319    |
| 9016058  | ROLLERBAT 70 CORONA                           | A         | 3660849531898 | 319    |
| 9016059  | ROLLERBAT 70 RUOTA                            | A         | 3660849531904 | 319    |
| 9016630  | RUOTA HARD CLIP PER TUBO                      | A         |               | 314    |
| 9016654  | ADATTATORE RULLO TONDO 40X1,5 MM              | A         | 3660849515607 | 311    |
| 9016655  | ADATTATORE RULLO OTTAG. 40X1,5 MM             | A         | 3660849515614 | 311    |
| 9017142  | UNITA' DI REGOLAZIONE RS485                   | B         | 3660849516376 | 310    |
| 9018455  | RUOTA SOFT CLIP PER TUBO                      | A         |               | 314    |
| 9018474  | CORONA ROLLEAS 1,25/32 MM                     | A         | 3660849517663 | 307    |
| 9018475  | CORONA ROLLEAS 1,50/38 MM                     | A         | 3660849517670 | 307    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                             | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---|-----------|---------------|--------|
| 9018476  | RUOTA ROLLEASE 1,25/32 MM               | A         | 3660849517687 | 307    |
| 9018477  | RUOTA ROLLEASE 1,50/38 MM               | A         | 3660849517694 | 307    |
| 9018478  | ADATTATORE RUOTA 28X0,7 MM              | A         | 3660849517700 | 305    |
| 9018583  | CORONA HUNTER DOUGLAS 31 MM.            | B         |               | 306    |
| 9018584  | CORONA BAUMANN 34 MM.                   | B         |               | 306    |
| 9018585  | CORONA HD VIGNETTE                      | B         |               | 306    |
| 9018586  | CORONA HUNTER DOUGLAS 37 MM             | B         | 3660849517861 | 306    |
| 9018587  | CORONA SHANGRI-LA 38 MM                 | B         |               | 307    |
| 9018588  | CORONA LOUVOLITE 40                     | B         | 3660849517885 | 306    |
| 9018590  | CORONA SILHOUETTE II                    | B         |               | 307    |
| 9018591  | RUOTA HUNTER DOUGLAS 31 MM              | B         |               | 306    |
| 9018593  | CORONA HUNTER DOUGLAS 37 MM             | B         | 3660849517915 | 306    |
| 9018594  | CORONA BAUMANN 34 MM                    | B         |               | 306    |
| 9018595  | RUOTA HD VIGNETTE                       | B         |               | 306    |
| 9018597  | RUOTA SHANGRI-LA 38 MM                  | B         |               | 307    |
| 9018598  | RUOTA LOUVOLITE 40 MM                   | B         | 3660849517939 | 306    |
| 9018600  | RUOTA SILHOUETTE II                     | B         |               | 307    |
| 9018605  | RUOTA MECHOSHADE                        | B         |               | 307    |
| 9018607  | CORONA MECHOSHADE                       | B         |               | 307    |
| 9018608  | TUBO BATTERIE 12V - 10XAA NIMH + CLIP   | A         | 3660849517953 | 293    |
| 9018620  | CARICATORE AC PER BATTERIE NIMH         | A         | 3660849517991 | 293    |
| 9018621  | 8 BATTERIE RICARICABILI NIMH            | A         | 3660849518004 | 293    |
| 9018685  | TUBO BATTERIE 12V - 8XAA LITHIUM + CLIP | A         | 3660849518059 | 293    |
| 9019034  | SOLAR ENERGY PACK                       | A         | 3660849519230 | 293    |
| 9019190  | CAVO ST30 RS 485                        | A         |               | 310    |
| 9019191  | CAVO ST30 RS 485 + R J45                | A         |               | 310    |
| 9019514  | CAVO DI ALIMENTAZIONE ROLLUP28          | B         |               | 306    |
| 9019555  | ROLLERBAT 80 LT 50 CORONA               | A         | 3660849519667 | 319    |
| 9019556  | ROLLERBAT 80 LT 50 RUOTA                | A         | 3660849519674 | 319    |
| 9019557  | ROLLERBAT 80 LT 60 CORONA               | A         | 3660849519681 | 319    |
| 9019558  | ROLLERBAT 80 LT 60 RUOTA                | A         | 3660849519698 | 319    |
| 9019716  | CALOTTA UNIVERSALE SONESSE USCITA 10 MM | A         |               | 314    |
| 9019717  | CALOTTA UNIVERSALE SONESSE USCITA 12 MM | A         |               | 314    |
| 9020245  | KIT 10 JUNIOR RU TUBE ROLLEASE32        | B         |               | 304    |
| 9020246  | KIT 10 JUNIOR RU TUBE LOUVOL40          | B         |               | 304    |
| 9020247  | KIT 10 JUNIOR RU TUBE HD31              | B         |               | 304    |
| 9102004  | SCATOLA GRIGIA                          | B         | 3660849536718 | 296    |
| 9128421  | CORONA 89X1,5                           | A         |               | 318    |
| 9128424  | CORONA 70 OGIVA                         | A         | 3660849536831 | 319    |
| 9128427  | CORONA 80X1,5                           | A         | 3660849536848 | 318    |
| 9129630  | CALOTTA Ø 40 MM                         | A         | 3660849536961 | 320    |
| 9129631  | CALOTTA Ø 50 MM                         | A         |               | 320    |
| 9132142  | RUOTA 40X1 T.TONDO                      | A         | 3660849537104 | 318    |
| 9132143  | CORONA 40X1 T.TONDO                     | A         | 3660849537111 | 318    |
| 9137159  | LASTRA DI COPERTURA BIANCA              | A         | 3660849537166 | 296    |
| 9147330  | CORONA 40X1,5 T.TONDO                   | A         | 3660849537227 | 318    |
| 9147544  | RUOTA 40X1,5 T.TONDO                    | A         | 3660849537265 | 318    |
| 9162133  | CTS 28 - CONO                           | B         |               | 306    |
| 9162134  | CTS 28 - ANELLO                         | B         |               | 306    |
| 9162135  | SUPPORTO CTS 35                         | B         | 3660849537326 | 300    |
| 9162136  | CONO ASSE ESAGONALE DA 5 MM             | B         | 3660849537333 | 300    |
| 9162137  | CONO ASSE ESAGONALE DA 6 MM             | B         | 3660849537340 | 300    |
| 9162138  | CONO ASSE QUADRO DA 5 MM                | B         | 3660849537357 | 300    |
| 9162139  | SUPPORTO PER CTS 25 FABER               | B         | 3660849537364 | 300    |
| 9162140  | COPERCHIO PER CTS LUNGO                 | B         | 3660849537371 | 300    |
| 9162141  | TAPPO PER CTS ESAGONALE DA 5 MM         | B         | 3660849537388 | 300    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                  | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--|-----------|---------------|--------|
| 9162142  | TAPPO PER CTS ESAGONALE DA 6 MM              | B         | 3660849537395 | 300    |
| 9162143  | TAPPO PER CTS QUADRO DA 5 MM                 | B         | 3660849537401 | 300    |
| 9162176  | SUPPORTO PER CTS 25 HUNTER DOUGLAS           | B         | 3660849517434 | 300    |
| 9162230  | GUIDA LATERALE PER CORDA                     | B         | 3660849525767 | 301    |
| 9162231  | COPRI CORDA LATERALE                         | B         |               | 302    |
| 9162232  | GUIDA LATERALE PER CATENELLA                 | B         | 3660849537449 | 301    |
| 9162233  | COPERCHIO PER GUIDA LATERALE                 | B         | 3660849537456 | 302    |
| 9162257  | ANELLO DI FISSAGGIO ESAG. 6 MM E QUADRO 5 MM | B         | 3660849537463 | 301    |
| 9162258  | ANELLO DI FISSAGGIO ESAG. DA 5 MM            | B         | 3660849537470 | 301    |
| 9163030  | FINE CORSA MECCANICO REGOLABILE              | B         | 3660849537487 | 300    |
| 9163031  | FINE CORSA MECCANICO NON REGOLABILE          | B         | 3660849526214 | 300    |
| 9163251  | FLANGIA CORTA ESAGONALE 5 MM                 | B         | 3660849537494 | 300    |
| 9163252  | FLANGIA CORTA ESAGONALE 6 MM                 | B         | 3660849537500 | 300    |
| 9163253  | FLANGIA CORTA ASSE QUADRO 5 MM               | B         | 3660849537517 | 300    |
| 9163254  | FLANGIA LUNGA ESAGONALE 5 MM                 | B         | 3660849537524 | 300    |
| 9163255  | FLANGIA LUNGA ESAGONALE 6 MM                 | B         | 3660849537531 | 300    |
| 9163256  | FLANGIA LUNGA ASSE QUADRO 5 MM               | B         | 3660849537548 | 300    |
| 9163260  | ADATTATORE CASS. HD ULTIMATE 25              | B         | 3660849537555 | 301    |
| 9163261  | ADATTATORE CASS. FABER 25X25                 | B         | 3660849537562 | 301    |
| 9163262  | ADATTATORE CASS. FABER SOFTLINE              | B         | 3660849537579 | 301    |
| 9163263  | ADATTATORE CASS. PERMA 29X29                 | B         | 3660849537586 | 301    |
| 9163297  | SUPPORTO UNITA' RDS 25-1                     | B         |               | 301    |
| 9163900  | CD 25 1/4,8                                  | B         | 3660849537753 | 301    |
| 9163906  | CD 25 1/1                                    | B         | 3660849537760 | 301    |
| 9163910  | CORONA PER CD 25                             | B         | 3660849537777 | 301    |
| 9163920  | GUIDA CORDA                                  | B         | 3660849537784 | 301    |
| 9206019  | RUOTA T.TONDO 63X1,5                         | B         | 3660849538026 | 318    |
| 9206028  | RUOTA T.TONDO 70X1,5                         | A         | 3660849538040 | 318    |
| 9206088  | RUOTA LT50 T.TONDO 50X1,5                    | A         | 3660849538095 | 318    |
| 9420300  | RUOTA 85 I                                   | A         | 3660849538750 | 319    |
| 9420301  | RUOTA 89X1,5                                 | A         | 3660849538767 | 318    |
| 9420303  | RUOTA T.TONDO 89X2                           | A         | 3660849538781 | 318    |
| 9420304  | RUOTA 102X2                                  | A         | 3660849538798 | 318    |
| 9420305  | RUOTA 80X1,5                                 | A         | 3660849538804 | 318    |
| 9420306  | RUOTA 83X1,5                                 | A         | 3660849538811 | 318    |
| 9420310  | RUOTA T.TONDO 133X2,5                        | A         | 3660849538835 | 318    |
| 9420341  | CORONA 89X1,5                                | A         | 3660849538927 | 318    |
| 9420342  | CORONA 70X1,5                                | A         | 3660849538934 | 318    |
| 9420370  | CORONA 102X2                                 | A         | 3660849538965 | 318    |
| 9500659  | SUPPORTO LS40/LT50                           | A         |               | 320    |
| 9500683  | SUPPORTO MOTORE                              | A         |               | 320    |
| 9500685  | SUPPORTO CALOTTA                             | A         |               | 320    |
| 9500688  | CALOTTA Ø 40 MM                              | A         |               | 320    |
| 9520312  | CORONA 89X2                                  | A         | 3660849539498 | 318    |
| 9520413  | CORONA T.TONDO 133X2,5                       | A         | 3660849539504 | 318    |
| 9660135  | SCATOLA INTERRUOTORE BIANCA                  | A         | 3660849539528 | 296    |
| 9690085  | CORONA 85 + ITALPROFIL                       | A         | 3660849539870 | 319    |
| 9700977  | CORONA 83X1,5                                | A         |               | 318    |
| 9701051  | CORONA DOHNER 78/R                           | A         |               | 319    |
| 9701061  | CORONA DOHNER 78/D                           | A         |               | 319    |
| 9705341  | CORONA DOHNER 78                             | A         | 3660849539962 | 319    |
| 9707024  | CORONA PROF.65I                              | A         | 3660849540029 | 319    |
| 9707026  | CORONA 63X1,5 T.TONDO                        | A         | 3660849540043 | 318    |
| 9707027  | CORONA LT DOHNER 78                          | A         |               | 319    |
| 9707031  | CORONA 70X1,5 T.TONDO                        | A         | 3660849540081 | 318    |
| 9707033  | CORONA 60X1,5 T.TONDO                        | A         | 3660849540098 | 318    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                           | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|---------------------------------------|-----------|---------------|--------|
| 9707037  | CORONA DS 74                          | A         |               | 319    |
| 9709811  | COPERCHIO PER GUIDA FRONTALE DESTRA   | B         | 3660849540159 | 302    |
| 9709812  | GUIDA FRONTALE DESTRA PER CATENELLA   | B         | 3660849540166 | 301    |
| 9709813  | COPERCHIO PER GUIDA FRONTALE SINISTRA | B         | 3660849540173 | 302    |
| 9709814  | GUIDA FRONTALE SINISTRA PER CATENELLA | B         | 3660849540180 | 301    |
| 9751004  | RUOTA LT PROF.65                      | A         | 3660849540234 | 319    |
| 9751005  | RUOTA LT 70 OGIVA                     | A         | 3660849540241 | 319    |
| 9751009  | RUOTA LT 74 OGIVA                     | A         |               | 319    |
| 9751013  | RUOTA LT T.TONDO 60X1,5               | A         | 3660849540272 | 318    |
| 9761004  | RUOTA DOHNER 78/D                     | A         | 3660849540302 | 319    |
| 9761005  | RUOTA DOHNER 78/R                     | A         | 3660849540319 | 319    |
| 9912030  | RUOTA DOHNER 78 ALL.                  | A         | 3660849540494 | 319    |





## Buildings

Soluzioni per la gestione complessa di edifici

### Indice

|                |     |
|----------------|-----|
| Sistema animeo | 342 |
| animeo base    | 348 |
| animeo solo    | 350 |
| animeo IB+     | 354 |
| animeo IP/io   | 360 |
| animeo Konnex  | 364 |
| Referenze      | 368 |

# Sistema animeo

SOLUZIONI SOMFY PER UN MAGGIORE COMFORT E RISPARMIO ENERGETICO

Somfy propone soluzioni che offrono la possibilità di gestire tutti i tipi di edifici grazie a prodotti innovativi (motori, sistemi di gestione della facciata e controlli locali). Trova una soluzione Somfy per qualsiasi progetto, compatibile con tutti i dispositivi di protezione solare e di apertura.



Veneziane esterne



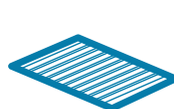
Tapparelle



Screen verticali esterni



Schermi di proiezione



Tapparelle orizzontali



Veneziane



Finestre



Screen verticali interni

LE SOLUZIONI SOMFY INCLUDONO:



## 1. animeo building controls

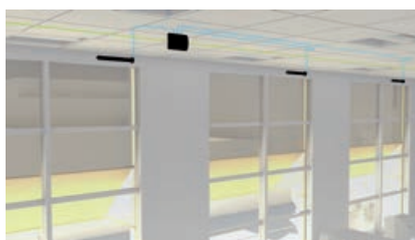
I sistemi di gestione delle facciate consentono il controllo totale o parziale, delle schermature solari o finestre, tramite PC o sistema di controllo dedicato. Motori ed automazione comunicano l'un l'altro tramite il bus proprietario Somfy (Solo, IB+, IP) o standard (KNX).



animeo Building Controller



animeo Motor Controller



## 2. Motori

Qualunque sia il prodotto finale (tende oscuranti, tapparelle, schermi di proiezione, ecc.), la motorizzazione Somfy soddisferà sempre la sua esatta specifica.



Motore tubolare Somfy



Motore tubolare Somfy



Motore per frangisole Somfy



## 3. Comandi locali

A seconda del numero di tapparelle e di configurazione della stanza, ci sarà sempre una specifica unità Somfy disponibile con il numero di canali richiesto.

Le varie tecnologie (radio, cablato, digitale, ecc.) offrono un numero di benefici che sono adattati a ciascun tipo di edificio (ospedale, scuola, ufficio, ecc.).



Comando web



Telis 1  
Modulis RTS



Smoove IB

**Gamma Motor Controller**  
per qualsiasi tipo di motore  
(230V/24V), compatibili con  
il BUS proprietario (Solo, IB+) o  
protocolli aperti (KNX).



**Motori**



**Stazione meteo**  
invia comandi al  
Building controller.



**Building Controllers**  
compatibili con BUS  
proprietari (IB+) o  
protocolli aperti (KNX).  
per controllare piccoli e  
grandi edifici.

La linea BUS può essere  
proprietaria (Solo, IB+) o  
aperta (KNX) e permette la  
comunicazione semplice o  
bidirezionale  
tra i diversi prodotti  
collegati alla linea BUS.

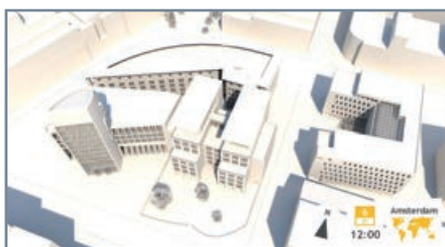
**Comandi locali**



**Interfacce di  
programmazione  
e configurazione**



### La geolocalizzazione dell'edificio



Ogni edificio è unico: in termini di dimensioni,  
di posizione geografica, di clima circostante e  
di architettura. Il percorso del sole e l'ombra  
generata dagli edifici circostanti hanno un  
impatto rilevante sui reali bisogni energetici di  
un edificio.

Sole e ombra cambiano più volte l'aspetto di una città.

### La definizione delle zone

Aspetto fondamentale per migliorare la prestazione energetica dell'edificio e adattarsi alle esigenze degli occupanti.

Le zone possono essere:

Facciata



un Piano



una Finestra



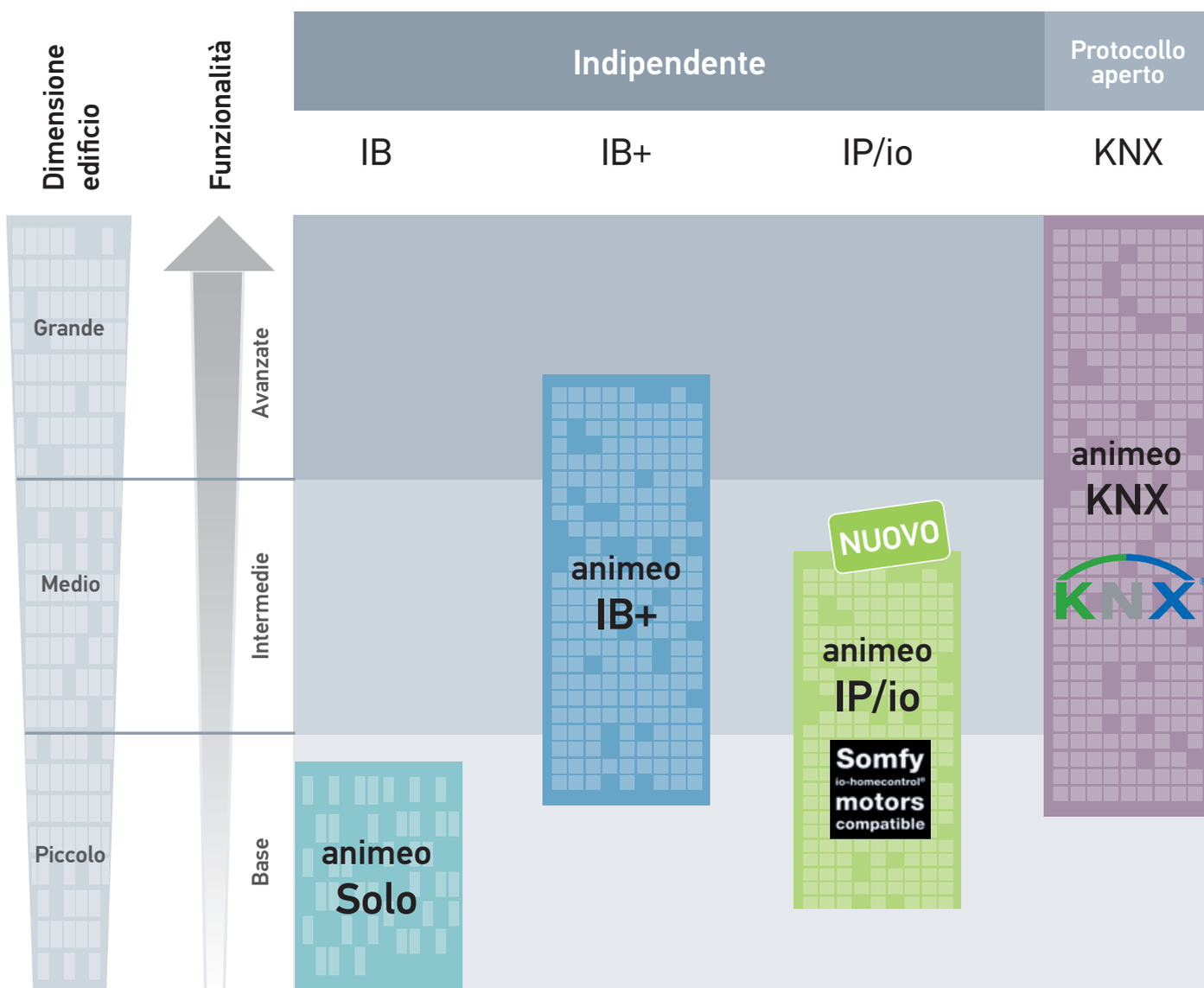
# Sistema animeo

## COME SCEGLIERE ANIMEO

animeo è una gamma di controlli intelligenti per gestire tende e tapparelle all'interno degli edifici, progettati per adattarsi a qualsiasi configurazione in facciata. Ottimizzando negli edifici la gestione di aria, luce e ombra, le soluzioni animeo migliorano il benessere degli occupanti e ottimizzano le prestazioni energetiche dell'edificio.

ANIMEO: COMPATIBILE CON TUTTE LE SCHERMATURE SOLARI E I DISPOSITIVI DI APERTURA

### panoramica gamma animeo



|                  |         |          |              |        |
|------------------|---------|----------|--------------|--------|
| Numero di motori | 1 - 800 | 1 - 6400 | 0 - 200      | > 6400 |
| Numero di zone   | 1 - 2   | 1 - 16   | Senza limiti | > 16   |

TABELLA COMPARATIVA DELLE FUNZIONI

|   |                   | Solo | IB + | IP/io <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">NUOVO</span> | KNX® |
|---|-------------------|------|------|---|------|
| Interoperabilità con sistema BMS  |                   | -    | ✓    | ✓   | ✓    |
| Registrazione dati integrata (stato del sistema)  |                   | -    | ✓    | ✓   | ✓    |
| Timer edificio                                   |                   | ✓    | ✓    | ✓   | ✓    |
| Timer di zona                                    |                   | -    | ✓    | ✓   | ✓    |
| Timer annuale                                    |                   | -    | -    | ✓   | ✓    |
| Controllo di zona con pulsante/comando a chiave  |                   | ✓    | ✓    | ✓   | ✓    |
| Configurazione di sistema   | PC software       | -    | ✓    | ✓   | ✓    |
|   | Con display       | ✓    | -    | -   | -    |
| Sistema operativo   | PC software (BMS) | -    | ✓    | ✓   | ✓    |
|   | Con display       | ✓    | -    | -   | ✓    |

## Comfort utente / Funzioni di risparmio energetico

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Controllo locale cablato  | ✓ | ✓ | - | ✓ |
| Controllo locale radio (Somfy RTS/io)   | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Controllo locale radio (EnOcean)  | ✓ | ✓ | - | ✓ |
| Controllo remoto  |   |   | ✓ | ✓ |
| Radio link per Bus network (Somfy RTS)  | - | - | - | ✓ |
| Controllo luce con Somfy RTS  | - | - | - | ✓ |
| Temperatura interna  | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Sole                 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Sun tracking  | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ombreggiamento di facciata  | - | - | - | ✓ |
| Ombreggiamento finestra   | - | - | - | - |
| Priorità Auto/Manuale   | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Priorità Auto/Manuale con sensore di presenza   | - | ✓ | - | ✓ |
| Ingresso per sistemi HVAC   | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ingresso DALI/ scenari luce   | - | - | - | ✓ |

## Funzioni di sicurezza

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Ingresso allarme  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Velocità vento  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Direzione vento      | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Pioggia              | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Temperatura esterna  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Neve                 | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Gelo  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ghiaccio  | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Contatto finestra   | - | - | - | ✓ |

# Sistema animeo

GUIDA ALLA SELEZIONE DEI SENSORI ASSOCIATI ALLE SOLUZIONI ANIMEO

|   | Vento   |   |   | Temperatura   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   | Ref.<br>9013807   | Ref.<br>9001608   | Ref.<br>9101479   | Ref.<br>9001611   | Ref.<br>9008044   | Ref.<br>9709808   | Ref.<br>9001461   |
|   | Direzione<br>vento  | Sensore<br>vento  | Sensore vento<br>Eolis  | Sensore<br>temperatura<br>esterno   | Sensore<br>temperatura<br>interno   | Termostato da<br>interno  | Sensore<br>temperatura<br>interno KNX   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>animeo<br/>Solo</b>                  |   | OK<br>(1)   | OK<br>(1)   | OK<br>(1)   | OK<br>(1)   | OK<br>(1)   |   |
| <b>animeo<br/>IB+</b>                   | OK<br>(2)   | OK<br>(2)   |   | OK<br>(2)   | OK<br>(2)   |   |   |
| <b>NUOVO</b><br><b>animeo<br/>IP/io</b> | OK<br>(2)   | OK<br>(2)   |   | OK<br>(2)   | OK<br>(2)   |   |   |
| <b>animeo<br/>KNX</b>                   | OK<br>(5)   | OK<br>(7)   |   | OK<br>(5)   |   |   | OK<br>(3)   |

- (1) Direttamente connesso a animeo Solo Building Controller 1 e 2.
- (2) Direttamente collegato al Outside sensor box.
- (3) Direttamente collegato al Building Controller AS 315 N.
- (4) La Sensor Station è direttamente collegata ai Building Controller.

| Sole                          |                               | Pioggia                       |                 | Sensori combinati             |  |   |                 |                           | Altri           |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------------------------|--|---|-----------------|---------------------------|-----------------|
| Ref.<br>9154043               | Ref.<br>9154217               | Ref.<br>9016344               | Ref.<br>9016345 | Ref.<br>9154080               | Ref.<br>9015047                                    | Ref.<br>9015079   | Ref.<br>9013726 | Ref.<br>9013727           | Ref.<br>9001612 |
| Kit sensore solare e supporto | Kit sensore solare e supporto | Sensore pioggia Ondeis 24V DC | Sensore pioggia | Sensore sole/vento Soliris IB | Compact Sensor (vento, sole, pioggia, temperatura) | Compact Sensor per Building Controller AS 315 N KNX (vento, sole, pioggia, temperatura) | Stazione meteo  | Estensione stazione meteo | Ricevitore DCF  |
|                               | OK<br>(1)                     |                               | OK<br>(1)       | OK<br>(1)                     |  |   |                 |                           |                 |
| OK<br>(2)                     |                               | OK<br>(2)                     |                 |                               | OK   |   | OK<br>(4)       | OK<br>(4)                 | OK              |
| OK<br>(2)                     |                               | OK<br>(2)                     |                 |                               | OK   |   | OK<br>(4)       | OK<br>(4)                 |                 |
| OK<br>(5)                     |                               | OK<br>(5)                     |                 |                               | OK   | OK  | OK<br>(6)       | OK<br>(6)                 |                 |

(5) Direttamente connesso al Outside sensor box e al Master Control W2 e W8.

(6) Direttamente connesso al Outside sensor box e il sensore è direttamente connesso al Master Control W2 e W8.

(7) Direttamente connesso al Master Control W2 e W8.

# animeo base



## MOTOR CONTROLLER 1 AC WM

Comando decentralizzato per 1 operatore, per montaggio a muro e guida DIN.

art 1860121



## MOTOR CONTROLLER 2 AC IB WM

Comando decentralizzato per 2 operatori, per montaggio a muro e guida DIN.

art 1860209



## MOTOR CONTROLLER 1 AC PCB

Comando decentralizzato per 1 operatore (solo scheda elettronica). Per montaggio in guida DIN aggiungere adattatore art. 9008049.

art 1860122



## MOTOR CONTROLLER 2 AC IB PCB

Scheda elettronica per comando decentralizzato per 2 operatori. Per montaggio in guida DIN aggiungere adattatore art. 9008049.

art 1860210



## MOTOR CONTROLLER 4 AC WM

Comando individuale e generale per 4 operatori 230V, per montaggio a muro e guida DIN.

art 1860049



## MOTOR CONTROLLER 4 AC DRM

Comando individuale e generale per 4 operatori 230 V, per montaggio in guida DIN.

art 1860081



## MOTOR CONTROLLER 4 DCE WM

Comando individuale e generale per 4 operatori, per montaggio a muro e guida DIN. Per motori 24V. Con alimentatore integrato.

art 1860087



## MOTOR CONTROLLER 4 DC/DCE DRM

Comando individuale e generale per 4 operatori, per montaggio a muro e guida DIN. Per motori 24V. Con alimentatore integrato.

art 1860200



## MOTOR CONTROLLER 4 DC WM

Comando individuale e generale per 4 operatori, per montaggio a muro e guida DIN. Per motori 24V senza alimentatore integrato.

art 1860085



### POWER 4,5 DC

Alimentatore 230/24V per Motor Controller 4 DC WM.

art 1860093



### MODULO RTS RADIO

Ricevitore RTS per Motor Controller 4, compatibile con tutti i trasmettitori RTS.

art 1860105



### MODULO ENOCEAN RADIO

Ricevitore per Motor Controller 4, compatibile con trasmettitori PTM200 EnOcean. ecc.

art 1860220



### MOTOR CONTROLLER 1 AC WM

Specifico per motori J4 2TN con 3 finecorsa.

art 1860123



### MOTOR CONTROLLER 1 AC PCB

Specifico per motori J4 2TN con 3 finecorsa.

art 1860124



### COMANDO DI SOTTOGRUPPO

Comando da abbinare ai Motor Controller per gestire più livelli di comando.

art 1810392



### ADATTATORE DIN-RAIL

Per l'installazione su guida DIN da 35 mm Motor Controller PCB 1 AC/2 AC.

art 9008049



### SMOOVE ORIGIN IB+

Comando generale. Ingresso per linea BUS IB+. Cornice bianca NON COMPRESA

- Articolo a pagina 200 (EXTERIOR)



### SMOOVE UNO IB+

Comando decentralizzato per 1 operatore 230V. Ingresso per linea BUS IB+, abbinare cornice Pure art. 9015022 (non compresa).

- Articolo a pagina 200 (EXTERIOR)

# animeo solo

## COS'È ANIMEO SOLO

Sistema facile da usare per controllare 1 o 2 zone e fino a 800 motori. Specificamente progettato per piccoli edifici. animeo Solo è basato sulla tecnologia IB Somfy Controlling e può anche essere integrato con l'animeo IB+ Motor Controller.

## TOPOLOGIA DI SISTEMA

### Sensori esterni



### Sensori temperatura



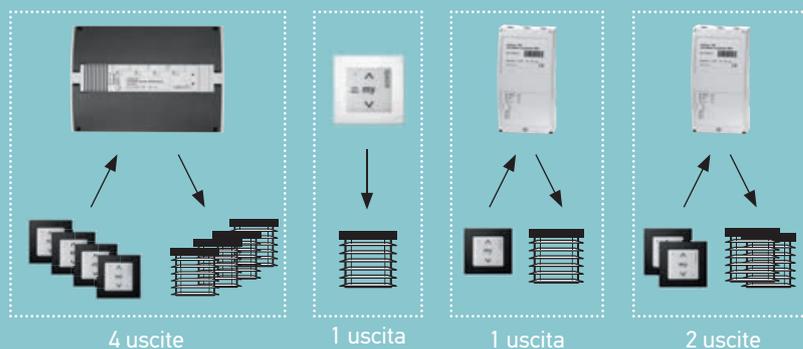
### Building Controllers



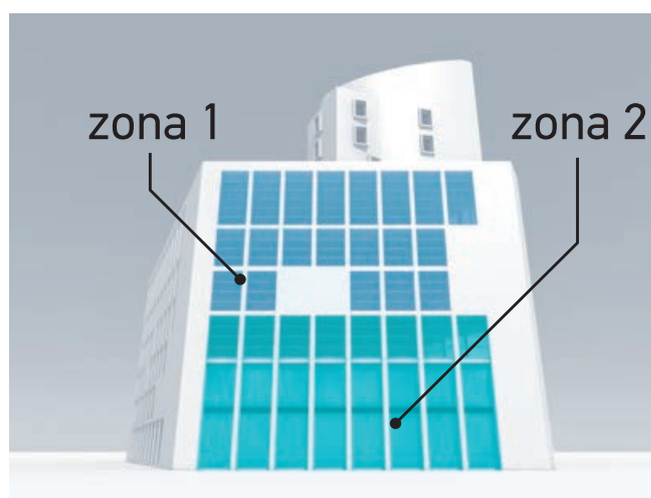
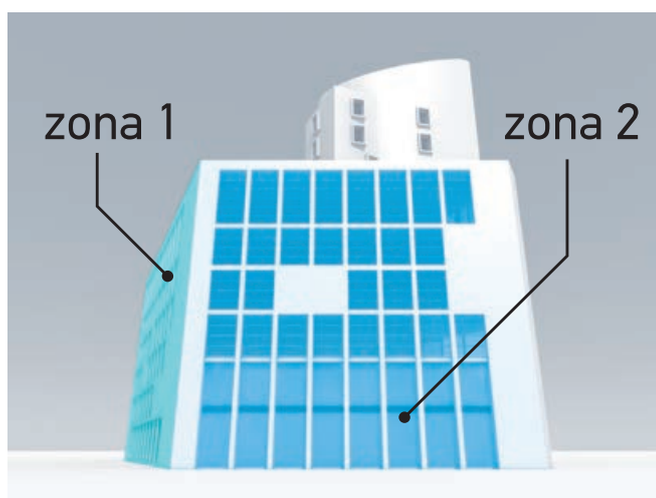
### Compatibile con i comandi radio



### Motor Controllers

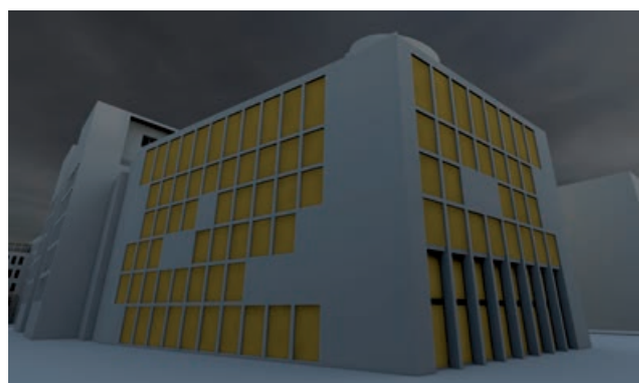


## BENEFICI



### Facile programmazione ed installazione

- Facile programmazione e messa in servizio tramite il display LCD (non c'è bisogno di un computer).
- Il sistema viene fornito con una configurazione di base e l'utente può usare l'interfaccia su display per programmare il sistema, risparmiando tempo per la messa in servizio.



### Funzioni di risparmio energetico

- Gestione efficace della luminosità solare per migliorare la prestazione energetica dell'edificio ed il comfort degli occupanti.
- Sia in estate che in inverno, animeo Solo controlla automaticamente tramite sensori, i tuoi dispositivi di protezione solare motorizzati. In inverno, ad esempio, non appena scende la notte, la funzione pre programmata "protezione dal freddo", chiude tutte le tapparelle e le tende per aumentare l'isolamento delle finestre ed evitare un eccessivo consumo di riscaldamento.
- Di giorno, al contrario, la funzione di "riscaldamento naturale" apre le tapparelle e le protezioni solari per catturare tutta l'energia solare disponibile.

### Funzionamento semplice per la gestione dell'edificio

- Il responsabile dell'edificio può controllare (salita - discesa - stop) ciascuna zona singola o bloccarne altre per le operazioni di manutenzione come la pulizia delle vetrate.
- Il display LCD mostra lo stato del sistema e i dati meteorologici come la velocità del vento, pioggia, radiazione solare e temperatura.

# animeo solo



## ANIMEO SOLO 1 ZONA

Gestione di una singola zona.

art 1860143



## ANIMEO SOLO 2 ZONE

Gestione indipendente per 2 zone.

art 1860144



## SOLIRIS WT

Sensore sole/vento

Sensore cablato. Fornito con cavo da 3 m.

- Articolo a pagina 202 (EXTERIOR)



## EOLIS WT

Sensore vento

Sensore cablato. Fornito con cavo da 3 m.

- Articolo a pagina 202 (EXTERIOR)



## ONDEIS WT

Sensore pioggia

Captatore pioggia da utilizzare con automatismi Soliris Uno, Soliris IB, trasmettitore a contatti puliti, sensore Soliris RTS rain (ref. 1818225), Soliris Smoove UNO, Soliris Smoove IB+, Eolis io.

- Articolo a pagina 202 (EXTERIOR)



## CELLULA SOLARE

Specifica per Soliris Uno e Soliris IB.

- Articolo a pagina 202 (EXTERIOR)



## SENSORE DI TEMPERATURA ESTERNO

art 9001611



## TERMOSTATO INTERNO

art 9709808



## SENSORE DI TEMPERATURA INTERNO + SCATOLA

Sensore

art 9008044

Scatola

art 9008045

## CONFIGURAZIONI

**SOLE E VENTO**

Per 1 zona/facciata

animeo SOLO 1 zona  
ref. 1860143

+

Sensore Soliris  
ref. 9101474**SOLE E VENTO**

Per 2 zone/facciate

animeo SOLO 2 zone  
ref. 1860144

+

N. 2 Sensori Soliris  
ref. 9101474**SOLE, VENTO E PIOGGIA**

Per 2 zone/facciate

animeo SOLO 2 zone  
ref. 1860144

+

N. 2 Sensori Soliris  
ref. 9101474

+

Sensore Ondeis  
ref. 9016345**SOLE, VENTO, PIOGGIA E TEMPERATURA ESTERNA**

Per 2 zone/facciate

animeo SOLO 2 zone  
ref. 1860144

+

N. 2 Sensori Soliris  
ref. 9101474

+

Sensore Ondeis  
ref. 9016345

+

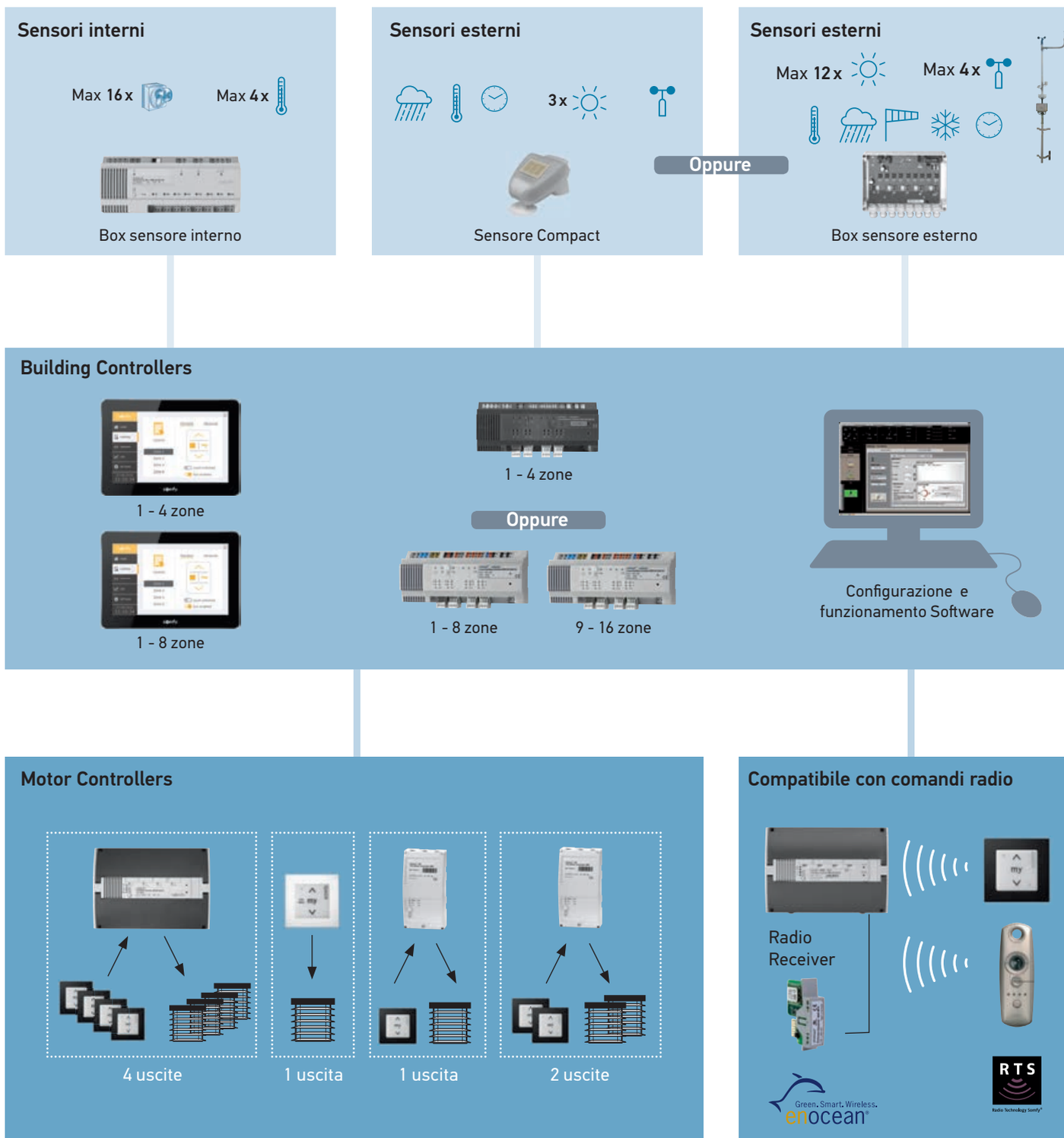
Sensore Temperatura  
ref. 9001611

# animeo IB+

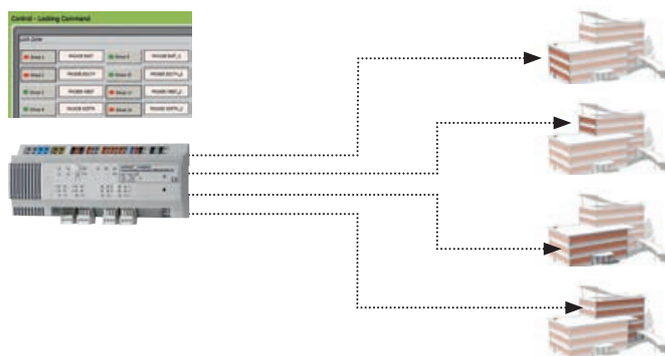
COS'È ANIMEO IB+

Sistema intelligente per controllare da 1 a 16 zone e fino a 6400 motori. Specificamente progettato per edifici di medie e grandi dimensioni.

## TOPOLOGIA DI SISTEMA



## BENEFICI



### Applicazione indipendente

- Selezione molto ampia e completa di funzioni e parametri, appositamente adattati al tipo di prodotto finale da controllare come tende alla veneziana, persiane, tapparelle e finestre.
- Il sistema è dotato di una configurazione di base e può essere utilizzato dall'utente tramite interfaccia basata su display per programmare il sistema e definire le zone.

### Rilevamento della posizione del sole

- La funzione di rilevamento del sole, orienta le lamelle della veneziana in base alla direzione dei raggi del sole per il massimo comfort visivo per tutto il giorno.



### Riduzione dei costi energetici

- Risparmio energetico ottimizzato in combinazione con una varietà di funzioni: climatizzazione naturale, raffreddamento, riscaldamento, angolo di inclinazione limitato, ecc.
- Il sistema si riallinea automaticamente ad un orario predefinito.

### Interoperabilità

- Tramite il software animeo IB + OPC, è possibile un collegamento con Building Management Systems (BMS). Ottimo equilibrio tra comfort dell'utente e funzioni automatiche.

### Equilibrio ottimale tra comfort dell'utente e funzioni automatiche

- Modalità operativa avanzata: maggiore comfort per l'utente per ogni specifico ambiente disattivando funzioni non di sicurezza (es. Sole) dopo un comando locale.

# animeo IB+

## TOUCH BUILDING CONTROLLER

Conosci i benefici delle unità di controllo per la gestione delle facciate degli edifici?  
Le unità di controllo sono utilizzate per attivare automaticamente dispositivi di protezione solare e sistemi di ventilazione naturale motorizzati.  
Grazie alle connessioni con differenti sensori le automazioni agiscono a seconda dei cambiamenti delle condizioni meteo.

Conosci la nuova unità di controllo touch animeo IB+ Touch Building Controller?



**Allo stesso tempo interfaccia intuitiva...**  
con il suo design sofisticato, un'interfaccia grafica user-friendly e le sue funzioni personalizzate, controllabili da touch screen.

**... e unità di controllo assistito**  
con il suo co-pilota integrato che ti guida step-by-step, la gestione in remoto e manutenzione facile e intuitiva .

Una nuova esperienza:

## Per te professionista

### Pronto per l'installazione:

minimo cablaggio, maggiore maneggevolezza e un sistema affidabile.

### Pronto alla configurazione:

facile e unica allocazione di motori facciate, veloci software upgrade e manutenzione da remoto.

### Pronta all'uso:

interfaccia touchscreen con assistente personale.



animeo IB+ Touch Building Controller rende il tuo lavoro facile e redditizio.

## Per il tuo cliente

### Pronto all'uso + maggiore comfort visivo e termico

con apparecchiature che si adattano continuamente ai cambiamenti dell'ambiente.

### Pronto al risparmio

**+ migliore performance energetica nell'edificio**  
grazie alla precisa gestione dei frangisole e della ventilazione.

### Pronto a servire + maggiore sicurezza dei dispositivi di protezione solare e sistemi di ventilazione naturale

maggior benessere per gli occupanti dell'edificio.



Un'interfaccia facile da usare + controllo locale con unità palmare a muro accessibile a ogni utente.

## BENEFICI

- Il 4 Zone Touch Building Controller è un'unità centrale progettata per l'ombreggiamento solare e l'automazione di finestre per il controllo fino a quattro zone di facciata di un edificio. Risponde a diverse applicazioni edilizie come pubblico, commerciale, assistenza sanitaria, istruzione ed è applicabile per qualsiasi applicazione solare esterna o interna.
- Configurazione, monitoraggio e manutenzione sono gestiti da un menu intuitivo touch screen da 7 pollici fornendo una vasta gamma di funzioni per ottimizzare la prestazione dell'edificio.
- Il 4 Zone Touch Building Controller, è compatibile con Motor Controller animeo IB+ e il nuovo bus IB+ con tecnologia a 2 fili.
- Configurazione, monitoraggio e manutenzione sono gestiti da un menu intuitivo touch screen da 7 pollici fornendo una vasta gamma di funzioni per ottimizzare la prestazione dell'edificio.
- Il 4 Zone Touch Building Controller, è compatibile con Motor Controller animeo IB+ e il nuovo bus IB+ con tecnologia a 2 fili.
- Un sistema con un Building Controller può controllare fino a 8 zone e un sistema con due building controller può controllare fino a 16 zone.
- Risparmio energetico ottimizzato e combinato con una vasta gamma di funzioni: ventilazione naturale, raffreddamento, riscaldamento.
- Modalità operativa migliorata: maggiore comfort per l'utente grazie alla soppressione delle funzioni centralizzate di non sicurezza (ad esempio, la funzione sole) non appena vengono utilizzati i controlli locali. Il sistema torna automaticamente in modalità automatica in tre orari definibili ogni giorno.
- Gli orientamenti automatici della veneziana assicurano un risparmio energetico pur consentendo un eccellente comfort luminoso.
- Compatibile con tutti i Motor Controller convenzionali (animeo IB+, Inteo e CD). Per la massima funzionalità, ti consigliamo Motor Controller animeo IB+

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Dimensioni (w x h x d)       | 200 x 132 x 72 mm |
| Grado di protezione          | IP 20             |
| Classe di protezione         | I                 |
| Tensione di esercizio        | 100 - 230 V AC    |
| Temperatura di funzionamento | 0°C a + 45°C      |

**ANIMEO IB 8 ZONE**

Schermo touch LCD con building controller integrato

art 1860255

**ANIMEO IB 4 ZONE**

Schermo touch LCD con building controller integrato

art 1860254

**SCATOLA PER MONTAGGIO AD INCASSO BuCo**

Dimensioni: 192 x 119 x 68 mm

art 9019837

**SCATOLA PER MONTAGGIO IN SUPERFICIE BuCo**

Dimensioni: 254 x 180 x 90 mm

art 9019838

**SENSORE HUB**

4 canali di uscita RS-485 indipendenti ciascuno dotato di un singolo driver e un canale di ingresso RS-485. I dati provenienti dal master verranno contemporaneamente inoltrati a tutti e quattro i canali di uscita.

Dimensioni: 72 x 122 x 35 mm

art 9018147



## BUILDING CONTROLLER

Unità centrale per il comando fino a 4 o 8 zone in funzione delle impostazioni definite dall'utente tramite l'interfaccia PC e dalle informazioni ricevute dai sensori.

4 Zone

art 1822395

8 Zone

art 1822064



## SOFTWARE + INTERFACCIA USB

Software per la gestione del sistema, comprende CD di installazione e cavo USB per il collegamento del PC al Building Controller.

art 9012519



## POWER 4,5 DC

Alimentatore 230/24 V per Motor Controller 4 DC WM, interfaccia sensori esterni e estensione.

art 1860093



## SENSORE DIREZIONE VENTO

Per fissaggio su palo max. Ø 48 mm.

art 9013807



## SENSORE PIOGGIA ONDEIS 24 V

art 9016344



## STAZIONE METEOROLOGICA

Palo in alluminio con sensori esterni e precablati. 4 sensori sole, 1 sensore velocità vento e 1 sensore di temperatura esterno. Staffe per fissaggio a parete incluse. Interfaccia sensori esterni inclusa.

art 9013726



## SENSORE DI LUMINOSITÀ ESTERNO

(senza staffa di fissaggio).

art 9050100



## COMPACT SENSOR

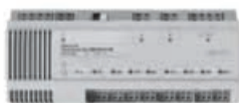
art 9015047



### INTERFACCIA SENSORI ESTERNI + ESTENSIONE

Raccoglie informazioni dai sensori esterni e li trasferisce al Building Controller. Fino a 8 sensori sole, 2 sensori velocità vento, 1 sensore direzione vento, 1 sensore pioggia, 1 sensore di temperatura esterno, 1 modulo DCF. Con l'aggiunta dell'estensione interfaccia è possibile aggiungere fino a 2 sensori velocità vento + 4 sensori sole.

art [9001606](#) art [9001607](#)



### INTERFACCIA SENSORI INTERNI

Raccoglie informazioni dai sensori interni e li trasferisce al Building Controller.

art [9001614](#)



### SENSORE VELOCITÀ VENTO

Per fissaggio su palo max. Ø 48 mm.

art [9001608](#)



### SENSORE DI TEMPERATURA ESTERNO

art [9001611](#)



### SUPPORTO PER FISSAGGIO A PAVIMENTO

Per installare la stazione meteorologica a pavimento. In acciaio inossidabile.

art [9014300](#)



### STAZIONE METEOROLOGICA ESTESA

Palo in alluminio con sensori esterni e precablati. 8 sensori sole, 1 sensore vento, 1 sensore direzione vento, 1 sensore pioggia e 1 sensore di temperatura. Staffe per fissaggio a parete incluse. Interfaccia sensori esterni inclusa.

art [9013727](#)



### STAFFA DI FISSAGGIO PER SENSORE DI LUMINOSITÀ ESTERNO

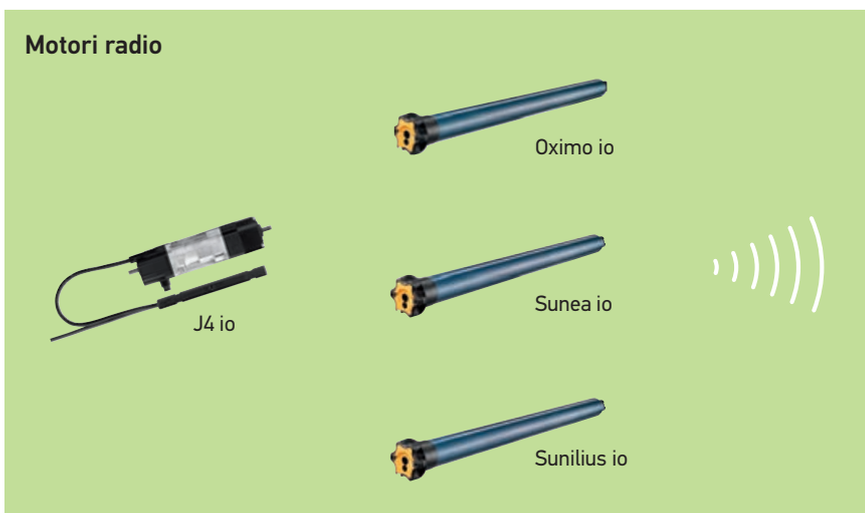
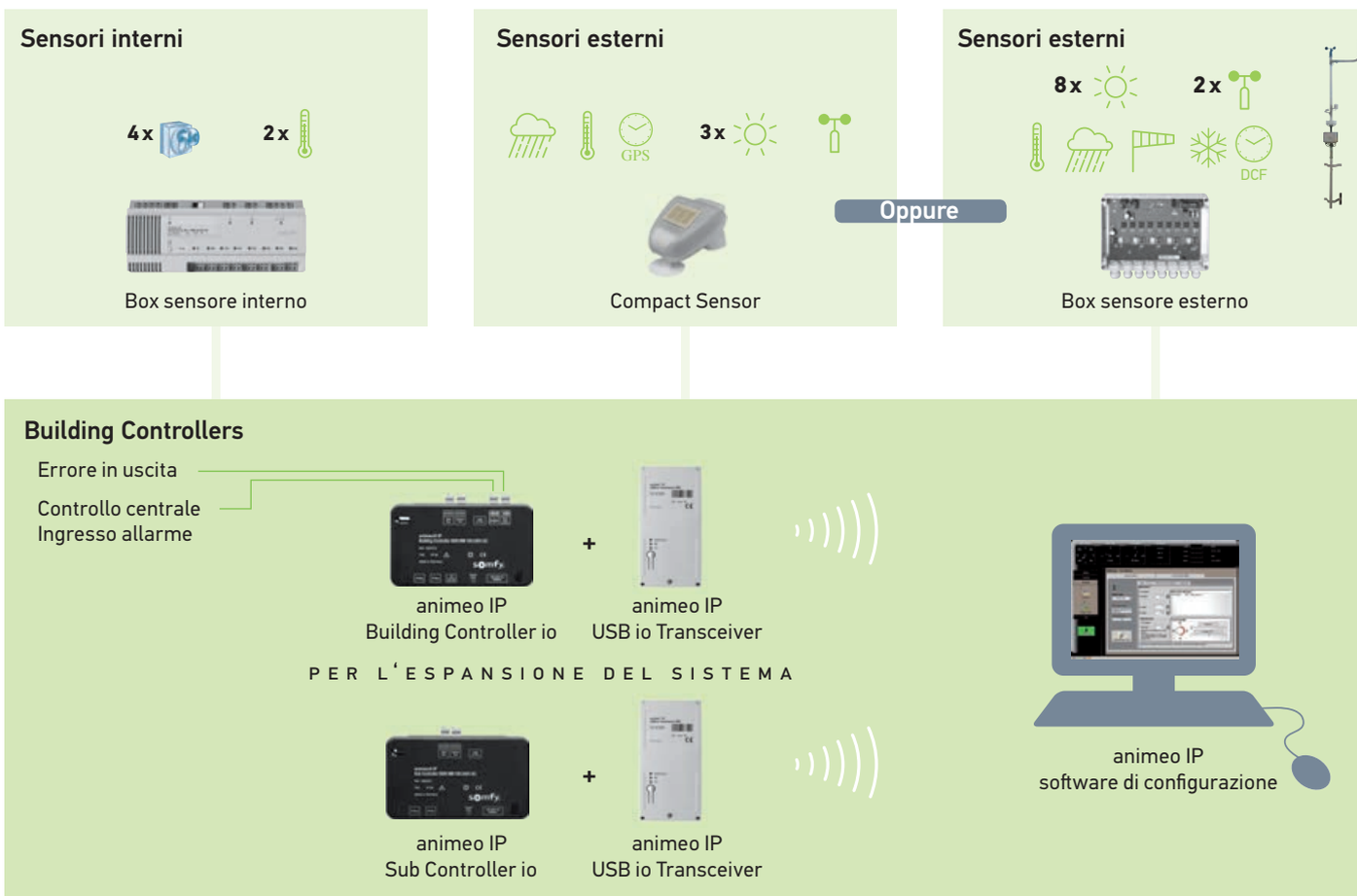
art [9127888](#)

# animeo IP/io

## COS'È ANIMEO IP/IO

Dedicato alla ristrutturazione di edifici di piccole e medie dimensioni, animeo IP/io è la soluzione wireless che rende facile da gestire qualsiasi edificio commerciale. Questa soluzione è particolarmente dedicata per le protezioni solari esterne. Grazie al ridotto cablaggio e all'installazione plug and play, animeo IP/io riduce gli errori di collegamento. Un'interfaccia utente intuitiva consente la messa in servizio semplificata, la gestione degli edifici e il supporto tecnico.

## TOPOLOGIA DI SISTEMA



## BENEFICI

## Eventi in tempo reale ed astronomici

- Con la funzione eventi temporizzati di animeo IP, le pianificazioni possono essere create per mantenere l'efficienza energetica dell'edificio in certe ore del giorno. Creazione di eventi in periodi ad elevata presenza di personale (tra le 8:00 e le 18:00, dal lunedì al venerdì) e bassa occupazione (fine settimana, festività) assicurano il funzionamento nel modo più efficiente possibile.



## Controlla la versatilità

- I comandi wireless e le tastiere virtuali permettono agli occupanti il controllo di tutti i prodotti. Animeo IP può sovrascrivere questi comandi manuali durante periodi specifici (ad esempio facciata est dalle 8:00 alle 12:00) permettendo una modalità più efficiente possibile, fornendo così, solo il giusto equilibrio tra controllo manuale e automatico.



Facility Manager

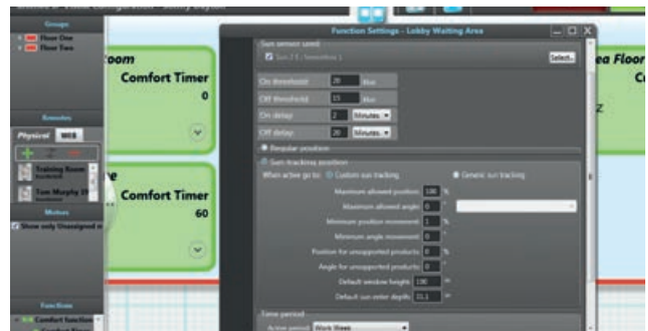


via WEB



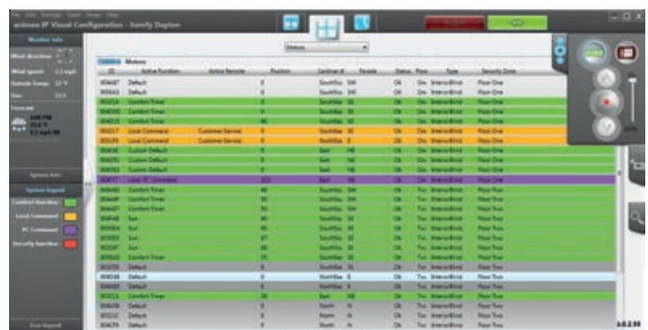
## Sun Tracking

- Gestisce la luce naturale in base alla posizione del sole e orientamento della facciata per ridurre al minimo l'abbagliamento e massimizzare l'apporto di luce del giorno.



## Gestione degli impianti

- La tecnologia animeo IP/IO bidirezionale, fornisce lo stato della posizione dei prodotti. animeo IP offre istantanee di stato del sistema traducendole in pittogrammi o tabelle. Codici, colori, sfumature, ti permettono di capire subito gli eventi memorizzati, i comandi impartiti dagli occupanti, lo stato dei sensori. E' possibile ricevere anche avvisi e notifiche via mail.



# animeo IP/io



## BUILDING CONTROLLER

IP Building Controller è un dispositivo che integra hardware e software per installazioni animeo IP/io. Permette una gestione solare dinamica controllando direttamente i prodotti motorizzati Somfy e fornisce in tempo reale informazioni sul clima grazie alla Stazione meteorologica.

art 1822314

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Dimensioni (w x h x d)       | 100 x 175 x 50 mm         |
| Grado di protezione          | IP 20                     |
| Classe di protezione         | II                        |
| Tensione di alimentazione    | 100 - 240 V AC / 50/60 Hz |
| Temperatura di funzionamento | 0°C a +45°C               |



## SUB CONTROLLER

Il Sub Controller IP espande le installazioni animeo IP/io. Per l'integrazione, è necessario l'uso del Building Controller IP. Permette una gestione solare dinamica controllando direttamente i prodotti motorizzati Somfy fornendo in tempo reale informazioni sul clima grazie alla Stazione meteorologica.

art 1860201

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Dimensioni (w x h x d)       | 100 x 175 x 50 mm       |
| Grado di protezione          | IP 20                   |
| Classe di protezione         | II                      |
| Tensione di alimentazione    | 100-240 V AC / 50/60 Hz |
| Temperatura di funzionamento | 0°C a +45°C             |



## TRANSCEIVER

L'uso del Transceiver USB io è obbligatorio con tutti gli animeo IP/io Building e Sub Controller. Il Transceiver permette la comunicazione tra IP Building Controller/Sub Controller ai motori io e punti di comando locale io.

art 9018682

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Dimensioni (w x h x d)       | 90 x 180 x 45 mm   |
| Grado di protezione          | IP 20              |
| Classe di protezione         | III                |
| Tensione di alimentazione    | 5 V DC via USB 2.0 |
| Temperatura di funzionamento | 0°C a +45°C        |



## COMPACT SENSOR

L'uso del ricetrasmittitore USB io è obbligatorio. La stazione meteorologica di piccole dimensioni, comprende: 3 x sole, 1 x vento, 1 x temperatura esterna, 1 x pioggia, Ricevitore GPS. Requisiti aggiuntivi: Alimentazione 24V DC.

art 9015047

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Dimensioni (w x h x d)       | 96 x 77 x 118 mm |
| Grado di protezione          | IP 65            |
| Classe di protezione         | III              |
| Tensione di alimentazione    | 24 V DC ± 10%    |
| Temperatura di funzionamento | -25°C a +50°C    |



## POWER SUPPLY DRM 24V 1.5 A

Alimentatore per Outside Sensor Box (senza sensori riscaldati) o animeo IB+ Compact Sensor.

art 9017611

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Dimensioni (w x h x d) | 78 x 93 x 56 mm |
| Grado di protezione    | IP 20           |
| Classe di protezione   | II              |
| Tensione di esercizio  | 230 V AC        |
| Tensione di uscita     | 24 V DC         |
| Corrente di uscita     | 1.5 A           |



## BMS INTERFACE

Permette la comunicazione tra Building Management Systems e le protezioni solari motorizzati Somfy. Compatibile con la tecnologia radio RTS, SDN stand-alone, animeo IP/io e sistemi animeo IP/RS485.

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Dimensioni (w × h × d)       | 115 × 92 × 41 mm |
| Grado di protezione          | IP 20            |
| Tensione di esercizio        | 24 V DC          |
| Temperatura di funzionamento | 0°C a +50°C      |

art 1822558



## WEB REMOTE CONTROL

Controllo manuale per l'utente. Permette il controllo di una tenda o un gruppo di tende tramite PC o smartphone.

art 9019244



## SMOOVE ORIGIN io

Comando a parete.  
1 canale.  
Completo di cornice e supporto a muro.  
Apertura, chiusura, stop/My.  
Pure Shine

• [Articolo a pagina 190 \(EXTERIOR\)](#)



## SITUO 1 io

Telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo.  
Fornito con supporto a muro.

Pure

• [Articolo a pagina 192 \(EXTERIOR\)](#)



## SITUO 5 io

Telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo.  
Fornito con supporto a muro.

Pure

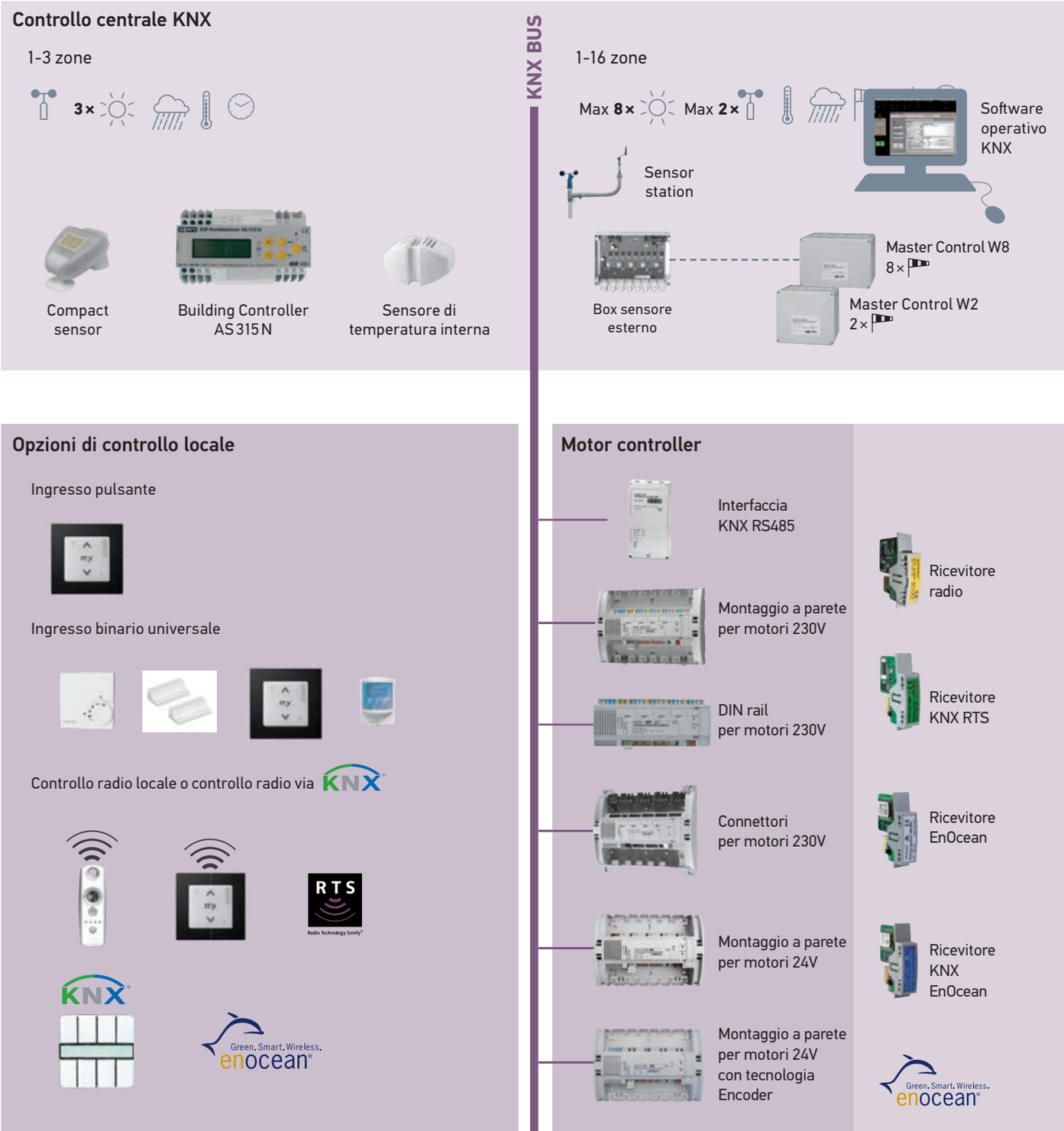
• [Articolo a pagina 192 \(EXTERIOR\)](#)

# animeo Konnex

COS'È ANIMEO KONNEX

Sistema di gestione per facciate compatibile con gli standard KNX. I Motor Controller controllano tutti i tipi di tende e oscuranti per finestre. I punti di comando locali e i radiocomandi Somfy RTS possono essere integrati con il bus KNX utilizzando input binari.

## TOPOLOGIA DI SISTEMA



## BENEFICI

### Software operativo intuitivo per KNX animeo

- Programmazione semplificata di tutte le funzioni, come la direzione del vento e il rilevamento del sole.

### Direzione e velocità del vento

- Le tende si spostano nella posizione di sicurezza solo quando la facciata è interessata dalla velocità e direzione del vento. Tutte le altre aree della facciata rimangono in ombra. In caso di tempesta, tutti i prodotti delle facciate si alzeranno.

### Gestione della luce / ombra per zona

- animeo KNX garantisce un'ottima gestione della luce, protezione dall'abbagliamento, e un migliore comfort visivo. Tutto questo consente di risparmiare energia spesa per l'illuminazione artificiale e di migliorare le condizioni di illuminazione nella stanza. L'ombreggiamento dell'edificio può essere ottenuto per singola zona per un'ottimizzazione della luce naturale.

### Risparmio energetico attraverso

- Apporto di calore esterno in inverno quando gli occupanti sono assenti.
- Orientamento lamelle frangisole in estate per un risparmio nel raffrescamento.
- Protezione anti-vento intelligente utilizzando solo facciate interessate dal vento. Tutte le altre zone, rimangono nella posizione di protezione solare per ridurre il carico di raffrescamento.

### Funzioni integrate con altri sistemi

- Possono essere integrate applicazioni come illuminazione, riscaldamento e raffrescamento.

### Elevati livelli di comfort per l'utente

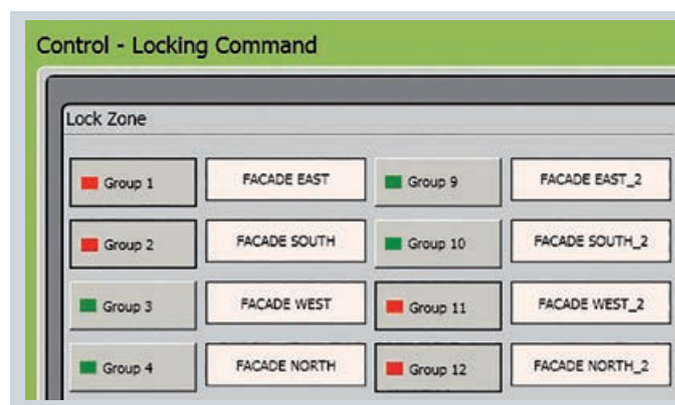
- Tutte le tende possono essere gestite localmente. L'utente è in grado di ignorare la funzione automatica.

### Più funzioni

- Controllo individuale della protezione solare per facciata per miglior comfort in ogni stanza.
- I sensori possono essere utilizzati in più modi.
- Possono essere controllati tutti i tipi di tapparelle e tende. Il sistema riconosce 19 modelli differenti.
- Esclusione manuale degli ordini automatici per piano.



Direzione e velocità del vento



Montaggio a muro  
Motor Controller



Din-rail  
Motor Controller

Compatibile con tutti gli ambienti di installazione



## MOTOR CONTROLLER 4 AC WM KNX

Comando individuale e generale per 4 operatori, 230 Vac, per montaggio a muro e guida DIN.

art 1860114



## MOTOR CONTROLLER 4 DC WM KNX

Comando individuale e generale per 4 operatori, 24 Vac, per montaggio a muro e guida DIN.

art 1860128



## MOTOR CONTROLLER 4 DCE WM KNX

Comando individuale e generale per 4 operatori, 24 Vac, per montaggio a muro e guida DIN. Alimentatore 24 Vac integrato.

art 1860127



## RICEVITORE RTS PER MOTOR CONTROLLER

Ricevitore RTS per Motor Controller, compatibile con tutti i trasmettitori RTS.

art 1860105



## MOTOR CONTROLLER 4 AC DRM KNX

Comando individuale e generale per 4 operatori, 230 Vac, per montaggio in guida DIN.

art 1860116



## POWER 4,5 DC

Alimentatore 230/24 Vac per Motor Controller 4 DC WM.

art 1860093



## RTS RADIO MODULE KNX

Ricevitore per motor controller KNX per trasmettere i segnali radio RTS direttamente sul BUS KNX.

art 1860191



## RICEVITORE PER MOTOR CONTROLLER 4

Compatibile con trasmettitori PTM 200 Enocean.

art 1860229



### KNX MASTER CONTROL W2

L'animeo KNX Master Control W2 / W8 è un controller di edificio che abilita una gestione protezione solare basata su 16 zone o più aree di facciata per una selezione di 19 diversi tipi di tende.

art 1860187

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Dimensioni (w × h × d)  | 180 × 182 × 110 mm |
| Grado di protezione     | IP 20              |
| Classe di protezione    | III                |
| Tensione di esercizio   | 24V AC             |
| Temperatura di funzion. | 0°C a +55°C        |



### KNX MASTER CONTROL W8

L'animeo KNX Master Control W2 / W8 è un controller di edificio che abilita una gestione protezione solare basata su 16 zone o più aree di facciata per una selezione di 19 diversi tipi di tende.

art 1860193

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Dimensioni (w × h × d)  | 180 × 254 × 110 mm |
| Grado di protezione     | IP 20              |
| Classe di protezione    | III                |
| Tensione di esercizio   | 24V AC             |
| Temperatura di funzion. | 0°C a +55°C        |



### COMPACT SENSOR

L'uso del ricetrasmittitore USB io è obbligatorio. Il Compact Sensor è una stazione meteo compatta: 3 x sole, 1 x vento, 1 x esterno temperatura, 1 x pioggia, ricevitore GPS.

art 9015047

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Dimensioni (w × h × d)  | 96 × 77 × 118 mm |
| Grado di protezione     | IP 65            |
| Classe di protezione    | III              |
| Tensione di esercizio   | 24V DC ± 10%     |
| Temperatura di funzion. | -25°C a +50°C    |



### KNX RS485 MOTOR CONTROLLER

KNX RS485 Motor Controller si collega con il bus KNX per la gestione fino a 18 motori RS485/SDN.

art 1860286



### POWER SUPPLY DRM 24 V 1.5 A

Alimentatore per Outside Sensor Box (senza riscaldamento sensori) o animeo IB+ Compact Sensor.

art 9017611

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Dimensioni (w × h × d) | 78 × 93 × 56 mm |
| Grado di protezione    | IP 20           |
| Classe di protezione   | II              |
| Tensione di esercizio  | 230 V AC        |
| Tensione di uscita     | 24V DC          |



### RS485 TERMINATOR

Componente progettato per terminare la rete RS485.

art 9019005

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Dimensioni (w × h × d)  | 11,7 × 21,5 × 7,9 mm |
| Temperatura di funzion. | -30°C a +90°C        |



### RS485 6 X RJ45 BRIDGING ADAPTER

Componente progettato per facilitare la connessione tra dispositivi Somfy Digital Network e prodotti su rete RS485.

art 9019004

# Buildings

## Referenze

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--|-----------|---------------|--------|
| 1810392  | COMANDO DI SOTTOGRUPPO                     | B         | 3660849524272 | 349    |
| 1822064  | BUILDING CONTROLLER 8 ZONE                 | B         | 3660849535766 | 358    |
| 1822314  | BUILDING CONTROLLER                        | B         | 3660849529048 | 362    |
| 1822395  | BUILDING CONTROLLER 4 ZONE                 | B         |               | 358    |
| 1822558  | BMS INTERFACE                              | C         |               | 363    |
| 1860049  | MOTOR CONTROLLER 4 AC WM                   | B         | 3660849535827 | 348    |
| 1860081  | MOTOR CONTROLLER 4 AC DRM                  | B         | 3660849535834 | 348    |
| 1860085  | MOTOR CONTROLLER 4 DC WM                   | B         | 3660849535841 | 348    |
| 1860087  | MOTOR CONTROLLER 4 DCE WM                  | B         | 3660849524937 | 348    |
| 1860093  | POWER 4,5 DC                               | B         | 3660849524920 | 349    |
| 1860105  | RICEVITORE RTS PER MOTOR CONTROLLER        | B         | 3660849524296 | 349    |
| 1860114  | MOTOR CONTROLLER 4 AC WM KNX               | B         | 3660849510008 | 366    |
| 1860116  | MOTOR CONTROLLER 4 AC DRM KNX              | B         | 3660849510145 | 366    |
| 1860121  | MOTOR CONTROLLER 1 AC WM                   | B         | 3660849510640 | 348    |
| 1860122  | MOTOR CONTROLLER 1 AC PCB                  | B         | 3660849510657 | 348    |
| 1860123  | MOTOR CONTROLLER 1 AC WM                   | B         | 3660849510664 | 349    |
| 1860124  | MOTOR CONTROLLER 1 AC PCB                  | B         | 3660849510671 | 349    |
| 1860127  | MOTOR CONTROLLER 4 DCE WM KNX              | B         | 3660849510695 | 366    |
| 1860128  | MOTOR CONTROLLER 4 DC WM KNX               | B         | 3660849510701 | 366    |
| 1860143  | ANIMEO SOLO 1 ZONA                         | B         | 3660849511715 | 352    |
| 1860144  | ANIMEO SOLO 2 ZONE                         | B         | 3660849511722 | 352    |
| 1860187  | KNX MASTER CONTROL W2                      | B         | 3660849515119 | 367    |
| 1860191  | RTS RADIO MODULE KNX                       | B         | 3660849514969 | 366    |
| 1860193  | KNX MASTER CONTROL W8                      | B         |               | 367    |
| 1860200  | MOTOR CONTROLLER 4 DC/DCE DRM              | B         | 3660849535858 | 348    |
| 1860201  | SUB CONTROLLER                             | B         | 3660849529161 | 362    |
| 1860209  | MOTOR CONTROLLER 2 AC IB WM                | B         | 3660849516406 | 348    |
| 1860210  | MOTOR CONTROLLER 2 AC IB PCB               | B         | 3660849516413 | 348    |
| 1860220  | MODULO ENOCEAN RADIO                       | B         |               | 349    |
| 1860229  | RICEVITORE PER MOTOR CONTROLLER 4          | B         |               | 366    |
| 1860254  | ANIMEO IB 4 ZONE                           | B         |               | 357    |
| 1860255  | ANIMEO IB 8 ZONE                           | B         |               | 357    |
| 1860286  | ANIMEO KNX RS485 MOCO                      | B         |               | 367    |
| 9001606  | INTERFACCIA SENSORI ESTERNI                | B         | 3660849536015 | 359    |
| 9001607  | ESTENSIONE INTERFACCIA                     | B         | 3660849536022 | 359    |
| 9001608  | SENSORE VELOCITA' VENTO                    | B         | 3660849536039 | 359    |
| 9001611  | SENSORE DI TEMPERATURA ESTERNO             | B         | 3660849536046 | 359    |
| 9001614  | INTERFACCIA SENSORI INTERNI                | B         |               | 359    |
| 9008044  | SENSORE DI TEMPERATURA INTERNO             | B         |               | 352    |
| 9008045  | SCATOLA PER SENSORE DI TEMPERATURA INTERNO | B         |               | 352    |
| 9008049  | ADATTATORE DIN-RAIL                        | B         | 3660849524371 | 349    |
| 9012519  | SOFTWARE + INTERFACCIA USB                 | C         | 3660849536220 | 358    |
| 9013726  | STAZIONE METEOROLOGICA                     | C         | 3660849512248 | 358    |
| 9013727  | STAZIONE METEO ESTESA                      | C         |               | 359    |
| 9013807  | SENSORE DIREZIONE VENTO                    | C         |               | 358    |
| 9014300  | SUPPORTO PER FISSAGGIO A PAVIMENTO         | C         |               | 359    |
| 9015047  | COMPACT SENSOR                             | B         | 3660849527693 | 358    |
| 9016344  | SENSORE PIOGGIA ONDEIS 24V                 | B         | 3660849515140 | 358    |
| 9017611  | POWER SUPPLY DRM 24V 1,5A                  | B         | 3660849532604 | 362    |
| 9018147  | SENSORE HUB                                | C         |               | 357    |
| 9018682  | TRANSCEIVER                                | C         | 3660849520717 | 362    |
| 9019004  | RS485 6 X RJ45 BRIDGING ADAPTER            | B         |               | 367    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                              | CATEGORIA | EAN           | PAGINA |
|----------|--|-----------|---------------|--------|
| 9019005  | RS485 TERMINATOR                         | B         |               | 367    |
| 9019244  | WEB REMOTE CONTROL                       | C         |               | 363    |
| 9019837  | SCATOLA PER MONTAGGIO AD INCASSO BUCO    | C         |               | 357    |
| 9019838  | SCATOLA PER MONTAGGIO IN SUPERFICIE BUCO | C         |               | 357    |
| 9050100  | SENSORE DI LUMINOSITA' ESTERNO           | B         | 3660849536671 | 358    |
| 9127888  | STAFFA FISSAGGIO SENSORE DI LUMINOSITA'  | A         | 3660849513863 | 359    |
| 9709808  | TERMOSTATO INTERNO                       | B         | 3660849512286 | 352    |





## Referenze

---

Referenze prodotti in ordine crescente

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                    | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|--|------|---------------|------|----------|
| 1000014  | CONCEPT 25 - LW25 E83                          | B    | 3660849534332 | 298  | INTERIOR |
| 1000029  | CONCEPT 25 - LV25 B64                          | B    | 3660849526382 | 298  | INTERIOR |
| 1000030  | CONCEPT 25 - LV25 B44                          | B    | 3660849526320 | 298  | INTERIOR |
| 1000031  | CONCEPT 25 - LW25 B83                          | B    | 3660849534349 | 298  | INTERIOR |
| 1000032  | CONCEPT 25 - LW25 B44                          | B    | 3660849526313 | 298  | INTERIOR |
| 1000658  | SONESSE 30 RS485                               | A    | 3660849510831 | 310  | INTERIOR |
| 1000668  | SONESSE 30 DCT                                 | A    | 3660849511708 | 310  | INTERIOR |
| 1001524  | SONESSE 30 RTS                                 | A    | 3660849527112 | 310  | INTERIOR |
| 1001547  | SONESSE 40 WT 3/30                             | A    | 3660849526955 | 311  | INTERIOR |
| 1001550  | SONESSE 40 WT 6/20                             | A    | 3660849526924 | 311  | INTERIOR |
| 1001551  | SONESSE 40 WT 9/12                             | A    | 3660849526917 | 311  | INTERIOR |
| 1001573  | SONESSE 40 RTS 3/30                            | A    | 3660849526894 | 311  | INTERIOR |
| 1001577  | SONESSE 40 RTS 6/20                            | A    | 3660849526870 | 311  | INTERIOR |
| 1001581  | SONESSE 40 RTS 9/12                            | A    | 3660849526856 | 311  | INTERIOR |
| 1001780  | SONESSE 50 RTS 15/17                           | A    |               | 313  | INTERIOR |
| 1001781  | SONESSE 50 RTS RH 6/17                         | A    |               | 313  | INTERIOR |
| 1001782  | SONESSE 50 RTS 6/17                            | A    | 3660849521080 | 313  | INTERIOR |
| 1001783  | SONESSE 50 WT 15/17                            | A    |               | 312  | INTERIOR |
| 1001784  | SONESSE 50 WT 6/17                             | A    |               | 312  | INTERIOR |
| 1001786  | SONESSE 50 RTS 10/28                           | A    |               | 313  | INTERIOR |
| 1001787  | SONESSE 50 RTS 6/28                            | A    | 3660849515249 | 313  | INTERIOR |
| 1001788  | SONESSE 50 WT 10/28                            | A    |               | 312  | INTERIOR |
| 1001789  | SONESSE 50 WT 6/28                             | A    | 3660849515256 | 312  | INTERIOR |
| 1002230  | ROLLUP WIREFREE RTS 12V - KIT COMPLETO TUBO 28 | A    |               | 303  | INTERIOR |
| 1002353  | IRISMO WIREFREE 45 RTS                         | B    |               | 326  | INTERIOR |
| 1002355  | CARICABATTERIA IRISMO WF                       | B    |               | 326  | INTERIOR |
| 1002359  | IRISMO MINI 35 RTS                             | B    |               | 324  | INTERIOR |
| 1002382  | SONESSE 50 RS485 6/28                          | A    |               | 316  | INTERIOR |
| 1002383  | SONESSE 50 RS485 10/28                         | A    |               | 316  | INTERIOR |
| 1002444  | GLYDEA 60E WT                                  | B    |               | 322  | INTERIOR |
| 1002459  | ROLLUP WIREFREE RTS 12V - SOLO MOTORE          | A    | 3660849517977 | 303  | INTERIOR |
| 1002461  | TILT & LIFT WIREFREE RTS 0,8/30                | B    | 3660849517984 | 299  | INTERIOR |
| 1002463  | GLYDEA 35E DCT                                 | B    |               | 322  | INTERIOR |
| 1002464  | GLYDEA 35E WT                                  | B    |               | 322  | INTERIOR |
| 1002494  | LT50 RS485 6/32                                | B    | 3660849534387 | 247  | EXTERIOR |
| 1002494  | LT50 RS485 6/32                                | B    | 3660849534387 | 317  | INTERIOR |
| 1002495  | LT50 RS485 15/32                               | B    |               | 247  | EXTERIOR |
| 1002495  | LT50 RS485 15/32                               | B    |               | 317  | INTERIOR |
| 1002496  | LT50 RS485 6/17                                | B    |               | 247  | EXTERIOR |
| 1002496  | LT50 RS485 6/17                                | B    |               | 317  | INTERIOR |
| 1002497  | LT50 RS485 15/17                               | B    |               | 247  | EXTERIOR |
| 1002497  | LT50 RS485 15/17                               | B    |               | 317  | INTERIOR |
| 1002498  | LT50 RS485 35/17                               | B    |               | 247  | EXTERIOR |
| 1002498  | LT50 RS485 35/17                               | B    |               | 317  | INTERIOR |
| 1002499  | SONESSE 50 RS485 6/17                          | A    |               | 316  | INTERIOR |
| 1002500  | SONESSE 50 RS48515/17                          | A    |               | 316  | INTERIOR |
| 1002543  | GLYDEA 60E DCT                                 | B    |               | 322  | INTERIOR |
| 1002832  | ROLL UP 28 WT                                  | A    | 3660849519520 | 305  | INTERIOR |
| 1002942  | SONESSE 40 WT 1,3/55                           | A    |               | 311  | INTERIOR |
| 1002943  | SONESSE 40 RTS 1,3/55                          | A    |               | 311  | INTERIOR |
| 1002980  | KIT JUNIOR ROLLUP 30 RTS                       | B    | 3660849541361 | 304  | INTERIOR |
| 1003259  | SONESSE ULTRA 50 WT 6/20                       | A    |               | 314  | INTERIOR |
| 1003260  | SONESSE ULTRA 50 WT RH 6/20                    | A    |               | 314  | INTERIOR |
| 1003261  | SONESSE ULTRA 50 RTS 6/20                      | A    |               | 314  | INTERIOR |
| 1003262  | SONESSE ULTRA 50 RTS RH 6/20                   | A    |               | 314  | INTERIOR |
| 1003263  | SONESSE ULTRA 50 RS485 6/20                    | A    |               | 314  | INTERIOR |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                     | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|---------------------------------|------|---------------|------|----------|
| 1020125  | ALTUS 40 RTS 3/30               | A    |               | 240  | EXTERIOR |
| 1020147  | LS 40 WT 3/30                   | A    |               | 241  | EXTERIOR |
| 1021354  | ILMO 40 WT 4/16                 | A    |               | 212  | EXTERIOR |
| 1021368  | ALTUS 40 RTS 4/16               | A    | 3660849521448 | 240  | EXTERIOR |
| 1021376  | LS 40 WT SHORT 4/16             | A    | 3660849521462 | 241  | EXTERIOR |
| 1021383  | LS 40 WT 4/16                   | A    |               | 241  | EXTERIOR |
| 1023303  | ILMO 40 WT 9/16                 | A    | 3660849521615 | 212  | EXTERIOR |
| 1023316  | ALTUS 40 RTS 9/16               | A    |               | 240  | EXTERIOR |
| 1023329  | LS 40 WT 9/16                   | A    |               | 241  | EXTERIOR |
| 1024164  | ILMO 40 WT 13/10                | B    | 3660849521646 | 212  | EXTERIOR |
| 1024171  | ALTUS 40 RTS 13/10              | A    |               | 240  | EXTERIOR |
| 1024185  | LS 40 WT 13/10                  | A    |               | 241  | EXTERIOR |
| 1025088  | KIT OXIMO 40 WIREFREE RTS 3/23  | A    | 3660849519308 | 211  | EXTERIOR |
| 1025092  | KIT OXIMO 40 WIREFREE RTS 6/18  | A    | 3660849519339 | 211  | EXTERIOR |
| 1025096  | KIT OXIMO 40 WIREFREE RTS 10/12 | A    | 3660849519377 | 211  | EXTERIOR |
| 1025120  | SUNEA SCREEN 40 IO 3/30         | B    |               | 240  | EXTERIOR |
| 1025124  | SUNEA SCREEN 40 IO 4/16         | B    | 3660849521813 | 240  | EXTERIOR |
| 1025127  | SUNEA SCREEN 40 IO 9/16         | B    |               | 240  | EXTERIOR |
| 1025131  | SUNEA SCREEN 40 IO 13/10        | B    |               | 240  | EXTERIOR |
| 1030032  | SONESSE 50 RTS 3/28             | A    | 3660849510039 | 313  | INTERIOR |
| 1030039  | SONESSE 50 WT 3/28              | A    |               | 312  | INTERIOR |
| 1030060  | SONESSE 50 RTS RH 3/28          | A    | 3660849534448 | 313  | INTERIOR |
| 1032050  | LT 50 HIPRO WT 6/17             | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1032066  | LT50 HIPRO WT 6/32              | B    |               | 246  | EXTERIOR |
| 1032375  | LT50 RH 6/17                    | A    |               | 248  | EXTERIOR |
| 1032503  | ALTUS 50 RTS 6/17               | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1032575  | OXIMO WT 6/17                   | A    |               | 216  | EXTERIOR |
| 1032597  | LOGGIA RTS 6/17                 | B    |               | 244  | EXTERIOR |
| 1032696  | OXIMO IO 6/17                   | A    |               | 214  | EXTERIOR |
| 1032909  | ALTUS 50 WT RH 6/32             | B    |               | 244  | EXTERIOR |
| 1032958  | SUNILUS SCREEN IO 50 6/17       | A    |               | 243  | EXTERIOR |
| 1033107  | RS100 IO HYBRID 6/17            | A    | 3660849517526 | 213  | EXTERIOR |
| 1033111  | RS100 IO HYBRID 10/17           | A    | 3660849517588 | 213  | EXTERIOR |
| 1033112  | RS100 IO HYBRID 15/17           | A    | 3660849507053 | 213  | EXTERIOR |
| 1033113  | RS100 IO HYBRID 20/17           | A    | 3660849517601 | 213  | EXTERIOR |
| 1033114  | RS100 IO 6/17                   | A    | 3660849517618 | 213  | EXTERIOR |
| 1033115  | RS100 IO 10/17                  | A    | 3660849517625 | 213  | EXTERIOR |
| 1033116  | RS100 IO 15/17                  | A    | 3660849517632 | 213  | EXTERIOR |
| 1033117  | RS100 IO 20/17                  | A    | 3660849517649 | 213  | EXTERIOR |
| 1035002  | LT50 CSI WT 8/17                | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1035020  | LT50 HIPRO WT 8/17              | A    | 3660849513726 | 220  | EXTERIOR |
| 1035021  | LT50 HIPRO WT 8/12 - 1 MOTORE   | A    |               | 220  | EXTERIOR |
| 1035026  | LT50 HIPRO WT 8/17              | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1035183  | SCS 8/12                        | B    | 3660849522285 | 221  | EXTERIOR |
| 1037004  | LT50 CSI WT 10/17               | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1037018  | LT50 RH 10/17                   | A    |               | 248  | EXTERIOR |
| 1037052  | LT50 HIPRO WT 10/12 - 1 MOTORE  | A    |               | 220  | EXTERIOR |
| 1037054  | LT50 HIPRO WT 10/17             | A    | 3660849525958 | 220  | EXTERIOR |
| 1037062  | LT50 HIPRO WT 10/17             | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1037079  | LT50 HIPRO WT 10/32             | A    |               | 246  | EXTERIOR |
| 1037335  | CAPOTTINA SL 1 WT 10/17         | B    |               | 227  | EXTERIOR |
| 1037336  | CAPOTTINA SL 3 WT 10/17         | B    |               | 227  | EXTERIOR |
| 1037504  | ALTUS 50 RTS 10/17              | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1037579  | OXIMO WT 10/17                  | A    |               | 216  | EXTERIOR |
| 1037592  | SCS 10/12                       | B    | 3660849509682 | 221  | EXTERIOR |
| 1037678  | LOGGIA RTS 10/17                | B    |               | 244  | EXTERIOR |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                    | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|--------------------------------|------|---------------|------|----------|
| 1037686  | OXIMO IO 10/17                 | A    |               | 214  | EXTERIOR |
| 1037856  | SUNILUS SCREEN IO 50 10/17     | A    |               | 243  | EXTERIOR |
| 1039001  | LT50 CSI WT 15/12              | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1039013  | LT50 RH 15/17                  | A    | 3660849513160 | 248  | EXTERIOR |
| 1039044  | LT50 HIPRO WT 15/12            | A    | 3660849534233 | 220  | EXTERIOR |
| 1039052  | LT50 HIPRO WT 15/17            | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1039065  | LT50 HIPRO WT 15/32            | A    |               | 246  | EXTERIOR |
| 1039335  | CAPOTTINA SL 3 WT 15/17        | B    |               | 227  | EXTERIOR |
| 1039438  | ALTUS 50 RTS 15/17             | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1039491  | OXIMO WT 15/17                 | A    |               | 216  | EXTERIOR |
| 1039504  | SCS 15/12                      | B    | 3660849522568 | 221  | EXTERIOR |
| 1039517  | LOGGIA RTS 15/17               | B    |               | 244  | EXTERIOR |
| 1039589  | OXIMO IO 15/17                 | A    |               | 214  | EXTERIOR |
| 1039733  | ALTUS 50 WT RH 15/32           | B    |               | 244  | EXTERIOR |
| 1039814  | SUNILUS SCREEN IO 50 15/17     | A    |               | 243  | EXTERIOR |
| 1041001  | LT50 CSI WT 20/12              | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1041005  | LT50 CSI WT 20/17              | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1041045  | LT50 HIPRO WT 20/12            | A    | 3660849513689 | 220  | EXTERIOR |
| 1041046  | LT50 HIPRO WT 20/12 - 1 MOTORE | A    |               | 220  | EXTERIOR |
| 1041057  | LT50 HIPRO WT 20/17            | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1041109  | LT50 CSI RTS 20/17             | A    |               | 229  | EXTERIOR |
| 1041479  | ALTUS 50 RTS 20/17             | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1041526  | OXIMO WT 20/17                 | A    |               | 216  | EXTERIOR |
| 1041535  | SCS 20/12                      | B    | 3660849509699 | 221  | EXTERIOR |
| 1041627  | OXIMO IO 20/17                 | A    |               | 214  | EXTERIOR |
| 1041822  | SUNILUS IO 50 20/17            | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1041852  | PERGOLA IO 50 20/17            | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1043002  | LT50 CSI WT 25/17              | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1043014  | LT50 RH 25/17                  | A    |               | 248  | EXTERIOR |
| 1043038  | LT50 HIPRO WT 25/17            | A    | 3660849513672 | 218  | EXTERIOR |
| 1043262  | CAPOTTINA SL 3 WT 25/17        | B    |               | 227  | EXTERIOR |
| 1043288  | ALTUS 50 RTS 25/17             | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1043334  | RDO 50 CSI 25/17               | B    | 3660849510909 | 160  | ACCESS   |
| 1043353  | RDO 50 CSI 20/17               | B    | 3660849512927 | 160  | ACCESS   |
| 1043363  | SUNILUS IO 50 25/17            | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1045001  | LT50 CSI WT 30/12              | A    | 3660849526627 | 230  | EXTERIOR |
| 1045004  | LT50 CSI WT 30/17              | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1045034  | LT50 HIPRO WT 30/12 - 1 MOTORE | A    |               | 220  | EXTERIOR |
| 1045037  | LT50 HIPRO WT 30/12            | A    | 3660849534240 | 220  | EXTERIOR |
| 1045041  | LT50 HIPRO WT 30/17            | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1045227  | LT50 CSI RTS 30/17             | A    |               | 229  | EXTERIOR |
| 1045393  | ALTUS 50 RTS 30/17             | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1045446  | OXIMO WT 30/17                 | A    |               | 216  | EXTERIOR |
| 1045455  | SCS 30/12                      | B    | 3660849522742 | 221  | EXTERIOR |
| 1045513  | OXIMO IO 30/17                 | A    |               | 214  | EXTERIOR |
| 1045550  | RDO 50 CSI 30/17               | B    | 3660849510916 | 160  | ACCESS   |
| 1045634  | SUNILUS IO 50 30/17            | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1045657  | PERGOLA IO 50 30/17            | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1047001  | LT50 CSI WT 35/17              | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1047026  | LT50 HIPRO WT 35/17            | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1047239  | ALTUS 50 RTS 35/17             | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1047305  | RDO 50 CSI 35/17               | B    | 3660849510923 | 160  | ACCESS   |
| 1047322  | SUNILUS IO 50 35/17            | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1049003  | LT50 CSI WT 40/12              | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1049011  | LT50 CSI WT 40/17              | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1049050  | LT50 HIPRO WT 40/12 - 1 MOTORE | A    |               | 220  | EXTERIOR |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                 | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|-----------------------------|------|---------------|------|----------|
| 1049054  | LT50 HIPRO WT 40/12         | A    | 3660849534257 | 220  | EXTERIOR |
| 1049066  | LT50 HIPRO WT 40/17         | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1049078  | LT50 CSI RTS 40/12          | A    |               | 229  | EXTERIOR |
| 1049499  | ALTUS 50 RTS 40/17          | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1049541  | OXIMO WT 40/17              | A    |               | 216  | EXTERIOR |
| 1049547  | SCS 40/12                   | A    |               | 221  | EXTERIOR |
| 1049605  | OXIMO IO 40/17              | A    |               | 214  | EXTERIOR |
| 1049633  | RDO 50 CSI 40/17            | B    | 3660849510930 | 160  | ACCESS   |
| 1049727  | SUNILUS IO 50 40/17         | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1049732  | OXIMO IO 50/12              | A    | 3660849515065 | 214  | EXTERIOR |
| 1049750  | PERGOLA IO 50 40/17         | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1051000  | LT50 CSI WT 50/12           | A    |               | 230  | EXTERIOR |
| 1051029  | LT50 HIPRO WT 50/12         | A    |               | 218  | EXTERIOR |
| 1051108  | LT50 CSI RTS 50/12          | A    |               | 229  | EXTERIOR |
| 1051321  | ALTUS 50 RTS 50/12          | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1051357  | RDO 50 CSI 50/12            | B    | 3660849510947 | 160  | ACCESS   |
| 1051380  | SUNILUS IO 50 50/12         | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1051388  | PERGOLA IO 50 50/12         | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1100031  | ILT 2 6/17                  | A    | 3660849522896 | 245  | EXTERIOR |
| 1100032  | ILT 2 15/17                 | A    | 3660849522902 | 245  | EXTERIOR |
| 1100033  | ILT 2 35/17                 | A    | 3660849522919 | 245  | EXTERIOR |
| 1100034  | ILT 2 6/32                  | A    | 3660849522926 | 245  | EXTERIOR |
| 1110198  | SUNEA SCREEN IO 50 6/32 RH  | B    | 3660849514648 | 242  | EXTERIOR |
| 1110200  | SUNEA SCREEN IO 50 6/32     | B    | 3660849514655 | 242  | EXTERIOR |
| 1110202  | SUNEA SCREEN IO 50 6/17     | A    | 3660849514754 | 242  | EXTERIOR |
| 1110270  | MAESTRIA IO RH 50 6/17      | A    |               | 238  | EXTERIOR |
| 1110272  | MAESTRIA IO 50 6/17         | A    |               | 237  | EXTERIOR |
| 1110275  | MAESTRIA IO RH 50 6/32      | A    | 3660849534721 | 238  | EXTERIOR |
| 1110277  | MAESTRIA IO 50 6/32         | A    | 3660849534745 | 237  | EXTERIOR |
| 1110286  | CAPOTTINA SL 3 IO 20/17     | B    |               | 227  | EXTERIOR |
| 1110287  | CAPOTTINA SL 3 IO 10/17     | B    |               | 227  | EXTERIOR |
| 1110297  | MAESTRIA 50 WT 6/17         | A    |               | 239  | EXTERIOR |
| 1110299  | MAESTRIA 50 WT 6/32         | A    | 3660849534752 | 239  | EXTERIOR |
| 1110301  | MAESTRIA 50 WT 6/32         | A    | 3660849534769 | 239  | EXTERIOR |
| 1111099  | OREA 50 RTS 10/17           | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1111108  | OREA 50 WT 10/17*           | A    | 3660849522957 | 225  | EXTERIOR |
| 1111149  | SUNEA SCREEN IO 50 10/32 RH | B    | 3660849534783 | 242  | EXTERIOR |
| 1111151  | SUNEA SCREEN IO 50 10/32    | B    | 3660849514662 | 242  | EXTERIOR |
| 1111152  | SUNEA SCREEN IO 50 10/17    | B    |               | 242  | EXTERIOR |
| 1111192  | MAESTRIA IO RH 50 10/17     | A    | 3660849534790 | 238  | EXTERIOR |
| 1111195  | MAESTRIA IO 50 10/17        | A    |               | 237  | EXTERIOR |
| 1111197  | MAESTRIA IO RH 50 10/32     | A    |               | 238  | EXTERIOR |
| 1111200  | MAESTRIA IO 50 10/32        | A    | 3660849534813 | 237  | EXTERIOR |
| 1111215  | MAESTRIA 50 WT 10/17        | A    |               | 239  | EXTERIOR |
| 1111217  | MAESTRIA 50 WT 10/32        | A    | 3660849534820 | 239  | EXTERIOR |
| 1111219  | MAESTRIA 50 WT 10/32        | A    | 3660849520854 | 239  | EXTERIOR |
| 1112245  | SUNEA SCREEN IO 50 15/32 RH | B    | 3660849514679 | 242  | EXTERIOR |
| 1112247  | SUNEA SCREEN IO 50 15/32    | B    | 3660849514686 | 242  | EXTERIOR |
| 1112248  | SUNEA SCREEN IO 50 15/17    | A    |               | 242  | EXTERIOR |
| 1112319  | MAESTRIA IO RH 50 15/17     | A    |               | 238  | EXTERIOR |
| 1112322  | MAESTRIA IO 50 15/17        | A    |               | 237  | EXTERIOR |
| 1112324  | MAESTRIA IO RH 50 15/32     | A    | 3660849534851 | 238  | EXTERIOR |
| 1112327  | MAESTRIA IO 50 15/32        | A    | 3660849534875 | 237  | EXTERIOR |
| 1112342  | MAESTRIA 50 WT 15/17        | A    |               | 239  | EXTERIOR |
| 1112344  | MAESTRIA 50 WT 15/32        | A    | 3660849534882 | 239  | EXTERIOR |
| 1112346  | MAESTRIA 50 WT 15/32        | A    | 3660849520861 | 239  | EXTERIOR |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE             | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|-------------------------|------|---------------|------|----------|
| 1113145  | OREA 50 RTS 20/17       | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1113166  | OREA 50 WT 20/17        | A    |               | 225  | EXTERIOR |
| 1113213  | SUNEA CSI RTS 20/17     | A    |               | 228  | EXTERIOR |
| 1113215  | SUNEA IO 50 20/17       | A    | 3660849543860 | 223  | EXTERIOR |
| 1114135  | OREA 50 RTS 25/17       | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1114175  | OREA 50 WT 25/17        | A    |               | 225  | EXTERIOR |
| 1114233  | SUNEA IO 50 25/17       | A    |               | 223  | EXTERIOR |
| 1114278  | MAESTRIA IO RH 50 25/17 | A    | 3660849522988 | 238  | EXTERIOR |
| 1114281  | MAESTRIA IO 50 25/17    | A    | 3660849522995 | 237  | EXTERIOR |
| 1114290  | MAESTRIA 50 WT 25/17    | A    |               | 239  | EXTERIOR |
| 1115114  | OREA 50 RTS 30/17       | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1115155  | OREA 50 WT 30/17        | A    |               | 225  | EXTERIOR |
| 1115202  | SUNEA CSI RTS 30/17     | A    |               | 228  | EXTERIOR |
| 1115204  | SUNEA IO 50 30/17       | A    | 3660849543877 | 223  | EXTERIOR |
| 1116133  | OREA 50 RTS 35/17       | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1116173  | OREA 50 WT 35/17        | A    |               | 225  | EXTERIOR |
| 1116228  | SUNEA IO 50 35/17       | A    |               | 223  | EXTERIOR |
| 1116286  | MAESTRIA IO RH 50 35/17 | A    |               | 238  | EXTERIOR |
| 1116288  | MAESTRIA IO 50 35/17    | A    |               | 237  | EXTERIOR |
| 1116299  | MAESTRIA 50 WT 35/17    | A    |               | 239  | EXTERIOR |
| 1117125  | OREA 50 RTS 40/17       | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1117163  | OREA 50 WT 40/17        | A    |               | 225  | EXTERIOR |
| 1117220  | SUNEA CSI RTS 40/12     | A    |               | 228  | EXTERIOR |
| 1117222  | SUNEA IO 50 40/17       | A    | 3660849543884 | 223  | EXTERIOR |
| 1118097  | OREA 50 RTS 50/12       | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1118124  | OREA 50 WT 50/12        | A    |               | 225  | EXTERIOR |
| 1118166  | SUNEA CSI RTS 50/12     | A    | 3660849523060 | 228  | EXTERIOR |
| 1118169  | SUNEA IO 50 50/12       | A    |               | 223  | EXTERIOR |
| 1126004  | TTS HIPRO WT 25/17      | B    |               | 250  | EXTERIOR |
| 1130334  | OXIMO IO SHORT 6/17     | A    | 3660849527648 | 214  | EXTERIOR |
| 1130485  | ILMO 2 50 WT 6/17       | A    |               | 217  | EXTERIOR |
| 1130492  | ILMO 2 50 WT 10/17      | A    |               | 217  | EXTERIOR |
| 1131261  | ILMO 2 50 WT 15/17      | A    |               | 217  | EXTERIOR |
| 1132191  | ILMO 2 50 WT 20/17      | A    |               | 217  | EXTERIOR |
| 1134061  | ALTUS RS 50 IO 6/12     | A    |               | 215  | EXTERIOR |
| 1134062  | ALTUS RS 50 IO 10/12    | A    | 3660849534264 | 215  | EXTERIOR |
| 1134063  | ALTUS RS 50 IO 20/12    | A    | 3660849534271 | 215  | EXTERIOR |
| 1134064  | ALTUS RS 50 IO 30/12    | A    | 3660849534288 | 215  | EXTERIOR |
| 1134065  | ALTUS RS 50 IO 40/12    | A    | 3660849534295 | 215  | EXTERIOR |
| 1134066  | ALTUS RS 50 IO 50/12    | A    | 3660849541613 | 215  | EXTERIOR |
| 1160004  | LT60 HIPRO WT 40/17     | A    | 3660849513757 | 219  | EXTERIOR |
| 1161000  | LT60 CSI WT 55/17       | A    |               | 231  | EXTERIOR |
| 1161011  | LT60 HIPRO WT S 55/17   | A    | 3660849534905 | 219  | EXTERIOR |
| 1161114  | ALTUS 60 RTS 55/17      | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1161175  | RDO 50 CSI 55/17        | B    | 3660849510954 | 160  | ACCESS   |
| 1161183  | SUNILUS IO 60 55/17     | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1161190  | PERGOLA IO 60 55/17     | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1161194  | PERGOLA LTH IO 60 55/17 | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1162002  | LT60 CSI WT 60/12       | A    |               | 231  | EXTERIOR |
| 1162023  | LT60 HIPRO WT 60/12     | A    | 3660849534912 | 219  | EXTERIOR |
| 1162215  | RDO 50 CSI 60/12        | B    | 3660849510961 | 160  | ACCESS   |
| 1163001  | LT60 CSI WT 70/17       | A    |               | 231  | EXTERIOR |
| 1163010  | LT60 HIPRO WT 70/17     | A    | 3660849534929 | 219  | EXTERIOR |
| 1163101  | ALTUS 60 RTS 70/17      | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1163121  | RDO 50 CSI 70/17        | B    | 3660849510978 | 160  | ACCESS   |
| 1163134  | SUNILUS IO 60 70/17     | A    |               | 222  | EXTERIOR |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (la data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                    | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|--------------------------------|------|---------------|------|----------|
| 1164003  | LT60 CSI WT 80/12              | A    |               | 231  | EXTERIOR |
| 1164021  | LT60 HIPRO WT 80/12            | A    | 3660849534936 | 219  | EXTERIOR |
| 1164234  | RDO 50 CSI 80/12               | B    |               | 160  | ACCESS   |
| 1165000  | LT60 CSI WT 85/17              | A    |               | 231  | EXTERIOR |
| 1165008  | LT60 HIPRO WT 85/17            | A    | 3660849534943 | 219  | EXTERIOR |
| 1165099  | ALTUS 60 RTS 85/17             | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1165159  | RDO 50 CSI 85/17               | B    | 3660849510985 | 160  | ACCESS   |
| 1165169  | SUNILUS IO 60 85/17            | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1165175  | PERGOLA IO 60 85/17            | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1166002  | LT60 CSI WT 100/12             | A    |               | 231  | EXTERIOR |
| 1166025  | LT60 HIPRO WT 100/12           | A    |               | 219  | EXTERIOR |
| 1166145  | RDO 50 CSI 100/12              | B    | 3660849510992 | 160  | ACCESS   |
| 1166247  | SUNILUS IO 60 100/12           | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1166255  | PERGOLA IO 60 100/12           | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1167003  | LT60 CSI WT 120/12             | A    |               | 231  | EXTERIOR |
| 1167017  | LT60 HIPRO WT 120/12           | A    |               | 219  | EXTERIOR |
| 1167037  | ALTUS 60 RTS 120/12            | A    |               | 226  | EXTERIOR |
| 1167103  | RDO 50 CSI 120/12              | B    | 3660849511005 | 160  | ACCESS   |
| 1167119  | SUNILUS IO 60 120/12           | A    |               | 222  | EXTERIOR |
| 1167193  | PERGOLA IO 60 120/12           | A    |               | 236  | EXTERIOR |
| 1181012  | ALTUS RS 60 IO 55/17           | A    | 3660849520885 | 215  | EXTERIOR |
| 1181013  | ALTUS RS 60 IO 70/17           | A    | 3660849520892 | 215  | EXTERIOR |
| 1181014  | ALTUS RS 60 IO 85/17           | A    | 3660849520908 | 215  | EXTERIOR |
| 1181065  | OREA 60 RTS 55/17              | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1181188  | OREA 60 WT 55/17               | A    |               | 225  | EXTERIOR |
| 1181232  | SUNEA IO 60 55/17              | A    |               | 223  | EXTERIOR |
| 1182003  | OREA 60 RTS 70/17              | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1182159  | OREA 60 WT 70/17               | A    | 3660849534974 | 225  | EXTERIOR |
| 1182211  | SUNEA IO 60 70/17              | A    | 3660849514808 | 223  | EXTERIOR |
| 1183055  | OREA 60 RTS 85/17              | A    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1183150  | OREA 60 WT 85/17               | A    |               | 225  | EXTERIOR |
| 1183171  | SUNEA IO 60 85/17              | B    | 3660849514815 | 223  | EXTERIOR |
| 1184062  | OREA 50 RTS 120/12             | B    |               | 224  | EXTERIOR |
| 1184082  | OREA 60 WT 100/12*             | B    | 3660849524029 | 225  | EXTERIOR |
| 1184085  | OREA 60 WT 120/12*             | B    | 3660849523725 | 225  | EXTERIOR |
| 1184110  | SUNEA IO 60 100/12             | B    | 3660849514822 | 223  | EXTERIOR |
| 1184111  | SUNEA IO 60 120/12             | B    | 3660849514839 | 223  | EXTERIOR |
| 1185009  | TTS HIPRO WT 55/17             | B    |               | 250  | EXTERIOR |
| 1185012  | TTS HIPRO WT 70/17             | B    |               | 250  | EXTERIOR |
| 1187015  | ALTUS TP RS60 IO 100/12 VVF 5M | A    | 3660849520915 | 215  | EXTERIOR |
| 1187016  | ALTUS RS 60 IO 120/12          | A    | 3660849520922 | 215  | EXTERIOR |
| 1201073  | LT 80S CSI 150                 | B    |               | 164  | ACCESS   |
| 1201074  | LT 80S CSI 200                 | B    |               | 164  | ACCESS   |
| 1201080  | LT 80S CSI 250                 | B    |               | 164  | ACCESS   |
| 1203032  | LT 80S CSI 300                 | B    |               | 164  | ACCESS   |
| 1205005  | PHOENIX WT SP 50/12            | A    | 3660849534998 | 249  | EXTERIOR |
| 1206110  | COMPACT 200/12 230V            | B    |               | 169  | ACCESS   |
| 1206111  | COMPACT 250/08 230V            | B    |               | 169  | ACCESS   |
| 1206113  | COMPACT 430/08                 | B    |               | 169  | ACCESS   |
| 1206116  | COMPACT 80/25 230V             | B    |               | 169  | ACCESS   |
| 1206117  | COMPACT 120/25                 | B    |               | 169  | ACCESS   |
| 1207028  | CENTREO 1 60/200 230/50 AF     | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207029  | CENTREO 1 60/200 230/50 SF     | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207030  | CENTREO 1 60/220 230/50 AF     | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207031  | CENTREO 1 60/220 230/50 SF     | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207032  | CENTREO 2 60/200 230/50 AF     | B    |               | 166  | ACCESS   |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                          | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|--------------------------------------|------|---------------|------|----------|
| 1207033  | CENTREO 2 60/200 230/50 SF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207034  | CENTREO 2 60/220 230/50 AF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207035  | CENTREO 2 60/220 230/50 SF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207037  | CENTREO 2 76/220 230/50 SF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207040  | CENTREO 3 60/220 230/50 AF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207041  | CENTREO 3 60/220 230/50 SF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207042  | CENTREO 3 76/220 230/50 AF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207043  | CENTREO 4 60/220 230/50 AF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207045  | CENTREO 4 76/220 230/50 AF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207046  | CENTREO 4 76/240 230/50 AF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207048  | CENTREO 3 76/240 230/50 AF           | B    |               | 166  | ACCESS   |
| 1207087  | CENTREO VEO RT 1                     | B    |               | 167  | ACCESS   |
| 1207088  | CENTREO VEO RT 1                     | B    |               | 167  | ACCESS   |
| 1207089  | CENTREO VEO RT 2                     | B    |               | 167  | ACCESS   |
| 1207090  | CENTREO VEO RT 2                     | B    |               | 167  | ACCESS   |
| 1207091  | CENTREO VEO RT 2                     | B    |               | 167  | ACCESS   |
| 1207092  | CENTREO VEO RT 3                     | B    |               | 167  | ACCESS   |
| 1207093  | CENTREO VEO RT 3                     | B    |               | 167  | ACCESS   |
| 1207094  | CENTREO VEO RT 3                     | B    |               | 167  | ACCESS   |
| 1210331  | J4 WT 6/24                           | A    | 3660849543068 | 266  | EXTERIOR |
| 1210332  | J4 WT 10/24                          | A    |               | 266  | EXTERIOR |
| 1210333  | J4 WT 18/24                          | A    |               | 266  | EXTERIOR |
| 1210363  | J4 IO 6/24                           | A    | 3660849515164 | 264  | EXTERIOR |
| 1210364  | J4 IO 10/24                          | A    | 3660849515171 | 264  | EXTERIOR |
| 1210365  | J4 IO 18/24                          | A    | 3660849515188 | 264  | EXTERIOR |
| 1210375  | J4 RTS 6/24                          | A    | 3660849523800 | 265  | EXTERIOR |
| 1210376  | J4 RTS 10/24                         | A    | 3660849523817 | 265  | EXTERIOR |
| 1210377  | J4 RTS 18/24                         | A    |               | 265  | EXTERIOR |
| 1216127  | DEXXO OPTIMO RTS                     | B    | 3660849510800 | 126  | ACCESS   |
| 1216239  | IXENGO S 3S 24V SOLO 1 MOTORE        | B    | 3660849500122 | 94   | ACCESS   |
| 1216269  | DEXXO PRO 800 3S RTS                 | B    | 3660849514846 | 120  | ACCESS   |
| 1216270  | DEXXO PRO 1000 3S RTS                | B    | 3660849514853 | 122  | ACCESS   |
| 1216310  | IXENGO S 3S 24V COMFORT PACK RTS     | A    | 3660849515690 | 94   | ACCESS   |
| 1216325  | DEXXO PRO 1000 3S IO                 | A    | 3660849515973 | 122  | ACCESS   |
| 1216326  | DEXXO PRO 800 3S IO                  | A    | 3660849515980 | 120  | ACCESS   |
| 1216339  | LEVIXO 30 RTS                        | B    |               | 140  | ACCESS   |
| 1216340  | LEVIXO 50 RTS                        | B    |               | 140  | ACCESS   |
| 1216352  | DEXXO COMPACT RTS - 1 PEZZO          | C    | 3660849528232 | 124  | ACCESS   |
| 1216364  | ELIXO 500 3S COMFORT PACK RTS        | B    | 3660849507091 | 104  | ACCESS   |
| 1216365  | ELIXO 500 3S 24V COMFORT PACK IO     | A    | 3660849507107 | 104  | ACCESS   |
| 1216395  | INVISIO 3S 24V TIPO R                | C    | 3660849517212 | 98   | ACCESS   |
| 1216396  | INVISIO 3S 24V TIPO F                | C    | 3660849517229 | 98   | ACCESS   |
| 1216433  | IXENGO L 230V ECO COMFORT PACK RTS   | B    |               | 96   | ACCESS   |
| 1216436  | IXENGO L 230V SOLO 1 MOTORE          | B    | 3660849519476 | 96   | ACCESS   |
| 1216450  | ELIXO 500 230V COMFORT PACK RTS      | B    |               | 106  | ACCESS   |
| 1216451  | ELIXO 500 230V ECO COMFORT PACK RTS  | B    |               | 106  | ACCESS   |
| 1216455  | ELIXO 800 230V ECO COMFORT PACK RTS  | B    |               | 108  | ACCESS   |
| 1216480  | ELIXO 500 3S CONNECTED PACK IO       | B    | 3660849520335 | 104  | ACCESS   |
| 1216481  | AXOVIA MULTIPRO 3S CONNECTED PACK IO | B    | 3660849520342 | 88   | ACCESS   |
| 1216497  | AXOVIA MULTIPRO 3S COMFORT PACK RTS  | B    | 3660849508272 | 88   | ACCESS   |
| 1216498  | AXOVIA MULTIPRO 3S SOLO 1 MOTORE     | B    | 3660849520434 | 88   | ACCESS   |
| 1216499  | AXOVIA MULTIPRO 3S SOLO 2 MOTORI     | B    |               | 88   | ACCESS   |
| 1216500  | AXOVIA MULTIPRO 3S COMFORT PACK IO   | B    | 3660849520458 | 88   | ACCESS   |
| 1216502  | AXOVIA 220B 24V COMFORT PACK         | B    | 3660849520472 | 86   | ACCESS   |
| 1216504  | AXOVIA 220B 24V SOLO 1 MOTORE        | B    | 3660849520496 | 86   | ACCESS   |
| 1216506  | AXOVIA 220B 24V COMFORT PACK IO      | B    | 3300980000128 | 86   | ACCESS   |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                              | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|--|------|---------------|------|----------|
| 1216527  | AXOVIA 220B 24V CONNECTED PACK IO        | B    |               | 86   | ACCESS   |
| 1216529  | DEXXO PRO 800 PACK CONNECTED             | A    | 3660849528133 | 120  | ACCESS   |
| 1216530  | DEXXO 1000 PACK CONNECTED                | A    | 3660849535100 | 122  | ACCESS   |
| 1216555  | IXENGO L 3S 24V COMFORT PACK RTS         | B    | 3660849541118 | 92   | ACCESS   |
| 1216558  | IXENGO L 3S 24V COMFORT PACK IO          | A    | 3660849541125 | 92   | ACCESS   |
| 1216559  | IXENGO L 3S 24V CONNECTED PACK IO        | A    | 3660849541132 | 92   | ACCESS   |
| 1216560  | IXENGO L 3S 24V SOLO 1 MOTORE IO         | A    | 3660849541170 | 92   | ACCESS   |
| 1216588  | LEVIXO 40 24V RTS                        | B    |               | 138  | ACCESS   |
| 1216589  | LEVIXO 60 24V RTS                        | B    |               | 138  | ACCESS   |
| 1230000  | LINKEO 2 200 24V                         | B    |               | 269  | EXTERIOR |
| 1230001  | LINKEO 2 200 230V                        | B    | 3660849528362 | 269  | EXTERIOR |
| 1230002  | LINKEO 2 250 24V                         | B    |               | 269  | EXTERIOR |
| 1230003  | LINKEO 2 250 230V                        | B    | 3660849528379 | 269  | EXTERIOR |
| 1230006  | LINKEO 4 600 RWA 24V                     | B    |               | 268  | EXTERIOR |
| 1230007  | LINKEO 4 420 230V                        | B    |               | 268  | EXTERIOR |
| 1230008  | LINKEO 4 600 230V                        | B    |               | 268  | EXTERIOR |
| 1230029  | RODEO 200 - 230V                         | C    |               | 270  | EXTERIOR |
| 1230030  | RODEO 300 - 230V                         | C    |               | 270  | EXTERIOR |
| 1230031  | RODEO 300 - 230V                         | C    |               | 270  | EXTERIOR |
| 1230032  | PERGOLA TILT 24V WT 0°                   | B    | 3660849535131 | 234  | EXTERIOR |
| 1230033  | PERGOLA TILT 24V WT 45°                  | B    | 3660849535148 | 234  | EXTERIOR |
| 1230034  | PERGOLA TILT 24V WT 90°                  | B    | 3660849535155 | 234  | EXTERIOR |
| 1230035  | PERGOLA TILT 24V WT 135°                 | B    | 3660849535162 | 234  | EXTERIOR |
| 1240034  | KIT YSLO FLEX RTS 2 ANTE - BIANCO/NERO   | A    | 3660849501938 | 271  | EXTERIOR |
| 1240035  | KIT YSLO FLEX RTS 2 ANTE - MARRONE/NERO  | A    | 3660849501945 | 271  | EXTERIOR |
| 1240036  | KIT YSLO FLEX RTS 1 ANTA - BIANCO/NERO   | A    | 3660849501914 | 271  | EXTERIOR |
| 1240037  | KIT YSLO FLEX RTS 1 ANTA - MARRONE/NERO  | A    | 3660849501921 | 271  | EXTERIOR |
| 1240124  | YSLO RTS 1 ANTA NORMALE                  | C    | 3660849518141 | 272  | EXTERIOR |
| 1240126  | YSLO RTS 2 ANTE NORMALE                  | C    | 3660849518165 | 272  | EXTERIOR |
| 1240146  | KIT YSLO FLEX RTS 2 ANTE - BIANCO/BIANCO | A    | 3660849520670 | 271  | EXTERIOR |
| 1240147  | KIT YSLO FLEX RTS 1 ANTA - BIANCO/BIANCO | A    | 3660849520687 | 271  | EXTERIOR |
| 1240148  | YSLO RTS 1 ANTA PADOVANA                 | C    |               | 272  | EXTERIOR |
| 1240150  | YSLO RTS 2 ANTE PADOVANA                 | C    |               | 272  | EXTERIOR |
| 1780757  | CINTINO LOCK TO PLAY 1 ELEMENTO 40/60 MM | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 1780758  | CINTINO LOCK TO PLAY 2 ELEMENTI 40 MM    | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 1780759  | CINTINO LOCK TO PLAY 2 ELEMENTI 60 MM    | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 1780760  | CINTINO LOCK TO PLAY ANELLO 40 MM        | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 1780762  | CINTINO LOCK TO PLAY ANELLO 60 MM        | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 1780789  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 79 NM             | A    | 3660849512101 | 155  | ACCESS   |
| 1780892  | CARRELLO AGGIUNTIVO PER BINARIO          | C    |               | 332  | INTERIOR |
| 1780895  | GANCIO MOTORE GA AGGIUNTIVO              | C    |               | 332  | INTERIOR |
| 1780906  | SUPPORTO A SOFFITTO GIREVOLE             | C    |               | 332  | INTERIOR |
| 1780907  | SUPPORTO A SOFFITTO A PRESSIONE          | C    |               | 332  | INTERIOR |
| 1780909  | SUPPORTO A PARETE REGOLABILE             | C    |               | 332  | INTERIOR |
| 1780910  | SUPPORTO DOPPIO A PARETE REGOLABILE      | C    |               | 332  | INTERIOR |
| 1780971  | CAVO A Y PER OXIMO WIREFREE              | C    |               | 211  | EXTERIOR |
| 1781000  | COPERCHIO PER CTS CORTO                  | B    | 3660849535315 | 300  | INTERIOR |
| 1781001  | CONO CORTO QUADRO 5 MM                   | B    | 3660849535322 | 300  | INTERIOR |
| 1781002  | CONO CORTO ESAG. 6 MM                    | B    | 3660849535339 | 300  | INTERIOR |
| 1781003  | CONO CORTO ESAG. 5 MM                    | B    | 3660849535346 | 300  | INTERIOR |
| 1781009  | PERNO QUADRO 13 Ø 12 MM                  | B    | 3660849535360 | 256  | EXTERIOR |
| 1781009  | PERNO QUADRO 13 Ø 12 MM                  | B    | 3660849535360 | 320  | INTERIOR |
| 1781011  | PERNO QUADRO 13 Ø 14 MM                  | B    | 3660849535377 | 256  | EXTERIOR |
| 1781011  | PERNO QUADRO 13 Ø 14 MM                  | B    | 3660849535377 | 320  | INTERIOR |
| 1781030  | COPRI ROTOLA DA SALDARE                  | B    | 3660849535407 | 260  | EXTERIOR |
| 1781283  | BINARIO 1 - 1,5 1 VIA LINEARE            | C    |               | 330  | INTERIOR |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                             | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|---|------|---------------|------|----------|
| 1781284  | BINARIO 1,5 - 2 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781285  | BINARIO 2 - 2,5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781286  | BINARIO 2,5 - 3 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781287  | BINARIO 3 - 3,5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781288  | BINARIO 3,5 - 4 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781289  | BINARIO 4 - 4,5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781290  | BINARIO 4,5 - 5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781291  | BINARIO 5 - 5,5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781292  | BINARIO 5,5 - 6 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781293  | BINARIO 6 - 5,5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781294  | BINARIO 6,5 - 7 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781295  | BINARIO 7 - 7,5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781296  | BINARIO 7,5 - 8 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781297  | BINARIO 8 - 8,5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781298  | BINARIO 8,5 - 9 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781299  | BINARIO 9 - 9,5 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781300  | BINARIO 9,5 - 10 1 VIA LINEARE          | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781311  | BINARIO 1 - 1,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781312  | BINARIO 1,5 - 2 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781313  | BINARIO 2 - 2,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781314  | BINARIO 2,5 - 3 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781315  | BINARIO 3 - 3,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781316  | BINARIO 3,5 - 4 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781317  | BINARIO 4 - 4,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781318  | BINARIO 4,5 - 5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781319  | BINARIO 5 - 5,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781320  | BINARIO 5,5 - 6 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781321  | BINARIO 6 - 5,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781322  | BINARIO 6,5 - 7 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781323  | BINARIO 7 - 7,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781324  | BINARIO 7,5 - 8 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781325  | BINARIO 8 - 8,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781326  | BINARIO 8,5 - 9 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781327  | BINARIO 9 - 9,5 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781328  | BINARIO 9,5 - 10 2 VIE LINEARE          | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781804  | BINARIO 0,5 - 1 1 VIA LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1781806  | BINARIO 0,5 - 1 2 VIE LINEARE           | C    |               | 330  | INTERIOR |
| 1782097  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 95 NM 1 M        | C    | 3660849516185 | 155  | ACCESS   |
| 1782098  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 95 NM 5 M        | C    | 3660849516192 | 155  | ACCESS   |
| 1782099  | ANTICADUTA 147 NM CAVO 1 M              | C    | 3660849516208 | 155  | ACCESS   |
| 1782100  | ANTICADUTA 147 NM CAVO 5 M              | C    | 3660849516215 | 155  | ACCESS   |
| 1782101  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 332 NM           | C    |               | 165  | ACCESS   |
| 1782110  | BINARIO 0,5 - 1 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782111  | BINARIO 1 - 1,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782112  | BINARIO 1,5 - 2 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782113  | BINARIO 2 - 2,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782114  | BINARIO 2,5 - 3 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782115  | BINARIO 3 - 3,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782116  | BINARIO 3,5 - 4 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782117  | BINARIO 4 - 4,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782118  | BINARIO 4,5 - 5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782119  | BINARIO 5 - 5,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782120  | BINARIO 5,5 - 6 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782121  | BINARIO 6 - 5,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782122  | BINARIO 6,5 - 7 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782123  | BINARIO 7 - 7,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO | C    |               | 331  | INTERIOR |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                 | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|---|------|---------------|------|----------|
| 1782124  | BINARIO 7,5 - 8 1 VIA PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782125  | BINARIO 8 - 8,5 1 VIA PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782126  | BINARIO 8,5 - 9 1 VIA PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782139  | BINARIO 0,5 - 1 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782140  | BINARIO 1 - 1,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782141  | BINARIO 1,5 - 2 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782142  | BINARIO 2 - 2,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782143  | BINARIO 2,5 - 3 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782144  | BINARIO 3 - 3,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782145  | BINARIO 3,5 - 4 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782146  | BINARIO 4 - 4,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782147  | BINARIO 4,5 - 5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782148  | BINARIO 5 - 5,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782149  | BINARIO 5,5 - 6 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782150  | BINARIO 6 - 6,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782151  | BINARIO 6,5 - 7 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782152  | BINARIO 7 - 7,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782153  | BINARIO 7,5 - 8 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782154  | BINARIO 8 - 8,5 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782155  | BINARIO 8,5 - 9 2 VIE PIEGATO E CURVATO     | C    |               | 331  | INTERIOR |
| 1782774  | TRASMETTITORE UNIVERSALE COSTA DI SICUREZZA | C    | 3660849519001 | 154  | ACCESS   |
| 1800030  | INVERTITORE INIS KEO POSIZIONI MOMENTANEE   | A    | 3660849535551 | 263  | EXTERIOR |
| 1800030  | INVERTITORE INIS KEO POSIZIONI MOMENTANEE   | A    | 3660849535551 | 321  | INTERIOR |
| 1800031  | INVERTITORE INIS KEO POSIZIONI FISSE        | A    | 3660849525668 | 263  | EXTERIOR |
| 1800031  | INVERTITORE INIS KEO POSIZIONI FISSE        | A    | 3660849525668 | 321  | INTERIOR |
| 1800148  | COMMUTATORE POSIZIONI FISSE                 | A    | 3660849535582 | 263  | EXTERIOR |
| 1800148  | COMMUTATORE POSIZIONI FISSE                 | A    | 3660849535582 | 321  | INTERIOR |
| 1800156  | COMMUTATORE POSIZIONI MOMENTANEE            | A    | 3660849535629 | 263  | EXTERIOR |
| 1800156  | COMMUTATORE POSIZIONI MOMENTANEE            | A    | 3660849535629 | 321  | INTERIOR |
| 1800463  | SITUAZIONE 1 IO - PURE                      | A    | 3660849502911 | 192  | EXTERIOR |
| 1800464  | SITUAZIONE 1 IO - TITAN                     | A    | 3660849502928 | 192  | EXTERIOR |
| 1800465  | SITUAZIONE 1 IO - METAL ORANGE              | A    | 3660849502935 | 192  | EXTERIOR |
| 1800475  | SITUAZIONE 1 IO - METAL GREEN               | A    | 3660849503260 | 192  | EXTERIOR |
| 1805007  | CHRONIS UNO                                 | B    |               | 200  | EXTERIOR |
| 1805031  | CHRONIS IB                                  | B    | 3660849525965 | 200  | EXTERIOR |
| 1805209  | TELIS CHRONIS 6 RTS - ATRIO                 | A    | 3660849501839 | 194  | EXTERIOR |
| 1805209  | TELIS CHRONIS 6 RTS - ATRIO                 | A    | 3660849501839 | 291  | INTERIOR |
| 1805210  | TELIS CHRONIS 6 RTS - SILVER                | A    | 3660849502140 | 194  | EXTERIOR |
| 1805210  | TELIS CHRONIS 6 RTS - SILVER                | A    | 3660849502140 | 291  | INTERIOR |
| 1805228  | CHRONIS IO                                  | B    | 3660849502492 | 193  | EXTERIOR |
| 1805229  | COMANDO A CHIAVE CON SBLOCCO                | B    |               | 168  | ACCESS   |
| 1805251  | NINA IO                                     | A    | 3660849503963 | 189  | EXTERIOR |
| 1805253  | SECURITY BOX + COMANDO A CHIAVE             | B    |               | 168  | ACCESS   |
| 1805265  | CHRONIS SMOOVE UNO                          | B    |               | 200  | EXTERIOR |
| 1805267  | CHRONIS SMOOVE IB+                          | B    |               | 200  | EXTERIOR |
| 1810019  | CENTRALIS UNO IB VB                         | B    | 3660849528720 | 200  | EXTERIOR |
| 1810094  | CENTRALIS IB                                | B    | 3660849526054 | 200  | EXTERIOR |
| 1810094  | CENTRALIS IB                                | B    | 3660849526054 | 296  | INTERIOR |
| 1810096  | RICEVITORE CENTRALIS INDOOR RTS             | B    | 3660849528737 | 201  | EXTERIOR |
| 1810135  | TRASMETTITORE A CONTATTI PULITI RTS         | A    |               | 201  | EXTERIOR |
| 1810135  | TRASMETTITORE A CONTATTI PULITI RTS         | A    |               | 292  | INTERIOR |
| 1810153  | CENTRALIS DC IB                             | A    | 3660849525620 | 295  | INTERIOR |
| 1810208  | CENTRALIS UNO IB                            | A    |               | 200  | EXTERIOR |
| 1810217  | RICEVITORE CENTRALIS UNO RTS                | B    | 3660849535711 | 200  | EXTERIOR |
| 1810219  | RICEVITORE CENTRALIS UNO RTS VB             | B    | 3660849525743 | 200  | EXTERIOR |
| 1810315  | RICEVITORE PLATINE RTS                      | A    | 3660849537535 | 201  | EXTERIOR |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                        | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO   |
|----------|------------------------------------|------|---------------|------|------------|
| 1810392  | COMANDO DI SOTTOGRUPPO             | B    | 3660849524272 | 349  | BUILDINGS  |
| 1810624  | RICEVITORE UNIVERSALE RTS          | A    | 3660849509644 | 201  | EXTERIOR   |
| 1810625  | KIT RTS                            | A    |               | 203  | EXTERIOR   |
| 1810628  | RICEVITORE LUCI RTS                | A    | 3660849509651 | 31   | SMART HOME |
| 1810630  | TELIS 1 RTS - ATRIO                | A    | 3660849106300 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810630  | TELIS 1 RTS - ATRIO                | A    | 3660849106300 | 291  | INTERIOR   |
| 1810631  | TELIS 4 RTS - ATRIO                | A    | 3660849106317 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810631  | TELIS 4 RTS - ATRIO                | A    | 3660849106317 | 291  | INTERIOR   |
| 1810634  | TELIS SOLIRIS RTS - ATRIO          | A    | 3660849509705 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810637  | TELIS 1 RTS - SILVER               | A    | 3660849509712 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810637  | TELIS 1 RTS - SILVER               | A    | 3660849509712 | 291  | INTERIOR   |
| 1810638  | TELIS 4 RTS - SILVER               | A    | 3660849509729 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810638  | TELIS 4 RTS - SILVER               | A    | 3660849509729 | 291  | INTERIOR   |
| 1810642  | TELIS 1 RTS - PATIO                | A    | 3660849106423 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810644  | TELIS 4 RTS - PATIO                | A    | 3660849106447 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810646  | TELIS SOLIRIS RTS - PATIO          | A    | 3660849106461 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810648  | TELIS SOLIRIS 4 RTS - PATIO        | A    | 3660849106485 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810649  | TELIS 1 RTS - LOUNGE               | A    | 3660849509736 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810649  | TELIS 1 RTS - LOUNGE               | A    | 3660849509736 | 291  | INTERIOR   |
| 1810651  | TELIS 4 RTS - LOUNGE               | A    | 3660849509743 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810651  | TELIS 4 RTS - LOUNGE               | A    | 3660849509743 | 291  | INTERIOR   |
| 1810663  | TELIS MODULIS 4 RTS - SILVER       | A    | 3660849509873 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810663  | TELIS MODULIS 4 RTS - SILVER       | A    | 3660849509873 | 291  | INTERIOR   |
| 1810664  | TELIS MODULIS 4 RTS - LOUNGE       | A    | 3660849509880 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810664  | TELIS MODULIS 4 RTS - LOUNGE       | A    | 3660849509880 | 291  | INTERIOR   |
| 1810665  | TELIS MODULIS SOLIRIS RTS - LOUNGE | A    | 3660849509897 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810666  | TELIS MODULIS SOLIRIS RTS - SILVER | A    | 3660849509903 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810750  | RICEVITORE CONTATTI PULITI RTS     | A    | 3660849506933 | 201  | EXTERIOR   |
| 1810765  | TELIS MODULIS 4 RTS - ATRIO        | A    | 3660849510626 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810765  | TELIS MODULIS 4 RTS - ATRIO        | A    | 3660849510626 | 291  | INTERIOR   |
| 1810803  | TRASMETTITORE RS485 RTS            | B    | 3660849511821 | 201  | EXTERIOR   |
| 1810803  | TRASMETTITORE RS485 RTS            | B    | 3660849511821 | 292  | INTERIOR   |
| 1810880  | SMOOVE ORIGIN RTS                  | A    | 3660849501877 | 191  | EXTERIOR   |
| 1810880  | SMOOVE ORIGIN RTS                  | A    | 3660849501877 | 290  | INTERIOR   |
| 1810881  | SMOOVE 1 RTS - PURE SHINE          | A    | 3660849506957 | 191  | EXTERIOR   |
| 1810881  | SMOOVE 1 RTS - PURE SHINE          | A    | 3660849506957 | 290  | INTERIOR   |
| 1810882  | SMOOVE 1 RTS - BLACK SHINE         | A    | 3660849506919 | 191  | EXTERIOR   |
| 1810882  | SMOOVE 1 RTS - BLACK SHINE         | A    | 3660849506919 | 290  | INTERIOR   |
| 1810883  | SMOOVE 1 RTS - SILVER SHINE        | A    | 3660849527877 | 191  | EXTERIOR   |
| 1810883  | SMOOVE 1 RTS - SILVER SHINE        | A    | 3660849527877 | 290  | INTERIOR   |
| 1810906  | TELIS SOLIRIS 4 RTS - LOUNGE       | A    | 3660849527723 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810907  | TELIS SOLIRIS 4 RTS - SILVER       | A    | 3660849527716 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810917  | HEATING MODULIS RECEIVER RTS       | A    | 3660849503642 | 199  | EXTERIOR   |
| 1810919  | HEATING SLIM RECEIVER RTS          | A    | 3660849527655 | 199  | EXTERIOR   |
| 1810957  | TELIS SOLIRIS 4 RTS - ATRIO        | A    | 3660849527372 | 195  | EXTERIOR   |
| 1810974  | TELIS MODULIS 1 RTS - ATRIO        | A    | 3660849527105 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810974  | TELIS MODULIS 1 RTS - ATRIO        | A    | 3660849527105 | 291  | INTERIOR   |
| 1810975  | TELIS MODULIS 1 RTS - SILVER       | A    | 3660849527099 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810975  | TELIS MODULIS 1 RTS - SILVER       | A    | 3660849527099 | 291  | INTERIOR   |
| 1810976  | TELIS MODULIS 1 RTS - LOUNGE       | A    | 3660849527082 | 194  | EXTERIOR   |
| 1810976  | TELIS MODULIS 1 RTS - LOUNGE       | A    | 3660849527082 | 291  | INTERIOR   |
| 1811003  | SMOOVE 1 IO - PURE SHINE           | A    | 3660849505615 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811005  | SMOOVE 1 IO - BLACK SHINE          | A    | 3660849505622 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811007  | SMOOVE 1 IO - SILVER SHINE         | A    | 3660849505639 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811009  | SMOOVE 1 O/C RTS - BLACK SHINE     | A    | 3660849514525 | 191  | EXTERIOR   |
| 1811009  | SMOOVE 1 O/C RTS - BLACK SHINE     | A    | 3660849514525 | 290  | INTERIOR   |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                             | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO   |
|----------|---|------|---------------|------|------------|
| 1811011  | SMOOVE 1 O/C RTS - PURE SHINE           | A    | 3660849506841 | 191  | EXTERIOR   |
| 1811011  | SMOOVE 1 O/C RTS - PURE SHINE           | A    | 3660849506841 | 290  | INTERIOR   |
| 1811013  | SMOOVE 1 A/M IO - PURE SHINE            | A    | 3660849505646 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811014  | SMOOVE 1 A/M IO - SILVER SHINE          | A    | 3660849505653 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811015  | SMOOVE 1 A/M IO - BLACK SHINE           | A    | 3660849505660 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811020  | TELIS 16 RTS - ATRIO                    | A    | 3660849502263 | 194  | EXTERIOR   |
| 1811020  | TELIS 16 RTS - ATRIO                    | A    | 3660849502263 | 291  | INTERIOR   |
| 1811021  | TELIS 16 RTS - SILVER                   | A    | 3660849502270 | 194  | EXTERIOR   |
| 1811021  | TELIS 16 RTS - SILVER                   | A    | 3660849502270 | 291  | INTERIOR   |
| 1811066  | SMOOVE ORIGIN IO                        | A    | 3660849503888 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811089  | SMOOVE 1 OPEN/CLOSE IO - PURE SHINE     | A    | 3660849506063 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811090  | SMOOVE 1 OPEN/CLOSE IO - BLACK SHINE    | A    | 3660849506070 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811203  | SMOOVE UNO IB+                          | A    | 3660849506544 | 200  | EXTERIOR   |
| 1811272  | SMOOVE ORIGIN IB+                       | A    | 3660849506537 | 200  | EXTERIOR   |
| 1811274  | SITUO 1 VARIATION IO - PURE             | A    | 3660849505349 | 192  | EXTERIOR   |
| 1811275  | SITUO 1 VARIATION IO - TITAN            | A    | 3660849505363 | 192  | EXTERIOR   |
| 1811276  | SITUO 5 VARIATION A/M IO - PURE         | A    | 3660849505387 | 192  | EXTERIOR   |
| 1811277  | SITUO 5 VARIATION A/M IO - TITAN        | A    | 3660849505400 | 192  | EXTERIOR   |
| 1811297  | SITUO 5 IO - PURE                       | A    | 3660849502980 | 192  | EXTERIOR   |
| 1811298  | SITUO 5 IO - TITAN                      | A    | 3660849502997 | 192  | EXTERIOR   |
| 1811299  | SITUO 5 IO - METAL ORANGE               | A    | 3660849503000 | 192  | EXTERIOR   |
| 1811309  | MANIGLIA HOPPE                          | A    | 3660849518288 | 33   | SMART HOME |
| 1811315  | SMOOVE RS100 IO - PURE SHINE            | A    | 3660849503697 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811316  | SMOOVE RS100 IO - BLACK SHINE           | A    | 3660849503703 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811317  | SMOOVE RS100 IO - SILVER SHINE          | A    | 3660849503710 | 190  | EXTERIOR   |
| 1811352  | SITUO 5 IO - METAL GREEN                | A    | 3660849503284 | 192  | EXTERIOR   |
| 1811362  | TELECOMANDO TSA 3B VEO RT               | B    |               | 168  | ACCESS     |
| 1811407  | NINA TIMER V2                           | A    | 3660849503956 | 189  | EXTERIOR   |
| 1811429  | CONNEXOON IO                            | A    | 3660849507169 | 170  | ACCESS     |
| 1811429  | CONNEXOON IO                            | A    | 3660849507169 | 184  | EXTERIOR   |
| 1811429  | CONNEXOON IO                            | A    | 3660849507169 | 24   | SMART HOME |
| 1811465  | CONNEXOON IO 2 APP W+A                  | A    | 3660849507176 | 170  | ACCESS     |
| 1811465  | CONNEXOON IO 2 APP W+A                  | A    | 3660849507176 | 184  | EXTERIOR   |
| 1811465  | CONNEXOON IO 2 APP W+A                  | A    | 3660849507176 | 24   | SMART HOME |
| 1811478  | TAHOMA BOX                              | A    | 3660849520397 | 26   | SMART HOME |
| 1811479  | TELECOMANDO CON FUNZIONE SOS            | A    | 3660849520403 | 28   | SMART HOME |
| 1811481  | SENSORE DI MOVIMENTO                    | A    | 3660849520526 | 28   | SMART HOME |
| 1811482  | SENSORE DI APERTURA                     | A    | 3660849520533 | 28   | SMART HOME |
| 1811483  | RILEVATORE FUMO                         | A    | 3660849507190 | 28   | SMART HOME |
| 1811518  | KIT SERRATURA CONNESSA - CILINDRO LUNGO | A    | 3660849509088 | 35   | SMART HOME |
| 1811536  | CONTROL BOX VEO RT                      | B    |               | 168  | ACCESS     |
| 1811540  | CONNEXOON IO 2 APP W+T                  | A    | 3660849543891 | 184  | EXTERIOR   |
| 1811540  | CONNEXOON IO 2 APP W+T                  | A    | 3660849543891 | 24   | SMART HOME |
| 1811561  | SIRENA DA INTERNO                       | A    | 3660849508258 | 28   | SMART HOME |
| 1811582  | SMOOVE UNO IO                           | A    |               | 200  | EXTERIOR   |
| 1811632  | HEATING RECEIVER IO                     | A    |               | 197  | EXTERIOR   |
| 1811722  | SMOOVE RS100 ORIGIN IO                  | A    |               | 190  | EXTERIOR   |
| 1816046  | CENTRALINA EOLIS                        | A    | 3660849525606 | 201  | EXTERIOR   |
| 1816048  | KIT EOLIS WT                            | A    | 3660849525590 | 203  | EXTERIOR   |
| 1816064  | KIT EOLIS RTS                           | A    | 3660849529024 | 202  | EXTERIOR   |
| 1816068  | EOLIS RTS                               | A    | 3660849512835 | 198  | EXTERIOR   |
| 1816084  | EOLIS WIREFREE IO                       | A    | 3660849505578 | 196  | EXTERIOR   |
| 1816092  | EOLIS IO                                | A    |               | 196  | EXTERIOR   |
| 1818148  | SOLIRIS UNO                             | A    | 3660849535742 | 200  | EXTERIOR   |
| 1818150  | KIT SOLIRIS UNO                         | A    |               | 203  | EXTERIOR   |
| 1818161  | SOLIRIS IB                              | A    | 3660849535759 | 200  | EXTERIOR   |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                      | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO   |
|----------|--|------|---------------|------|------------|
| 1818163  | KIT SOLIRIS IB                                   | A    |               | 203  | EXTERIOR   |
| 1818207  | KIT SOLIRIS RTS                                  | A    |               | 202  | EXTERIOR   |
| 1818212  | SOLIRIS RTS                                      | A    | 3660849512873 | 198  | EXTERIOR   |
| 1818225  | SOLIRIS RAIN RTS                                 | A    |               | 198  | EXTERIOR   |
| 1818285  | SUNIS II WIREFREE IO                             | A    | 3660849505943 | 196  | EXTERIOR   |
| 1818286  | KIT SOLE E VENTO IO PER TENDA                    | A    |               | 196  | EXTERIOR   |
| 1818287  | KIT SOLE E VENTO IO PER FACCIATA                 | A    |               | 196  | EXTERIOR   |
| 1818290  | KIT SOLE IO CON SMOOVE A/M                       | A    | 3660849507718 | 197  | EXTERIOR   |
| 1818291  | KIT SOLE IO CON SITUO 5                          | A    |               | 197  | EXTERIOR   |
| 1818301  | SOLIRIS SMOOVE UNO                               | A    |               | 200  | EXTERIOR   |
| 1818303  | SOLIRIS SMOOVE IB+                               | A    |               | 200  | EXTERIOR   |
| 1822009  | CENTRALE DI COMANDO PER TTS HIPRO                | B    | 3660849513184 | 251  | EXTERIOR   |
| 1822064  | BUILDING CONTROLLER 8 ZONE                       | B    | 3660849535766 | 358  | BUILDINGS  |
| 1822215  | LIGHTING SLIM RECEIVER RTS                       | A    | 3660849502287 | 31   | SMART HOME |
| 1822256  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 2,4 M 10 PEZZI  | B    | 3660849513016 | 156  | ACCESS     |
| 1822257  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 2,4 M 1 PEZZO   | B    | 3660849527860 | 156  | ACCESS     |
| 1822258  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 2,5 M 1 PEZZO   | B    | 3660849527853 | 156  | ACCESS     |
| 1822259  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 3,0 M 1 PEZZO   | B    |               | 156  | ACCESS     |
| 1822260  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 3,5 M 1 PEZZO   | B    |               | 156  | ACCESS     |
| 1822261  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 4,0 M 1 PEZZO   | B    |               | 156  | ACCESS     |
| 1822262  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 4,5 M 1 PEZZO   | B    |               | 156  | ACCESS     |
| 1822263  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 5,0 M 1 PEZZO   | B    |               | 156  | ACCESS     |
| 1822265  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 6,0 M 1 PEZZO   | B    |               | 156  | ACCESS     |
| 1822285  | SENSORE RADIO PORTA PEDONALE                     | B    | 3660849514730 | 136  | ACCESS     |
| 1822303  | THERMIS WIREFREE IO                              | A    | 3660849515195 | 32   | SMART HOME |
| 1822314  | BUILDING CONTROLLER                              | B    | 3660849529048 | 362  | BUILDINGS  |
| 1822395  | BUILDING CONTROLLER 4 ZONE                       | B    |               | 358  | BUILDINGS  |
| 1822439  | MISURATORE CONSUMI ELTAKO                        | A    | 3660849517502 | 33   | SMART HOME |
| 1822445  | ALIMENTATORE AC 12V (110-240V)                   | A    | 3660849535773 | 293  | INTERIOR   |
| 1822484  | PRESA ELETTRICA ZWAVE ON-OFF TIPO F              | A    | 3660849508340 | 31   | SMART HOME |
| 1822486  | PRESA ELETTRICA ZWAVE DIMMERABILE                | A    | 3660849508357 | 31   | SMART HOME |
| 1822487  | RICEVITORE ZWAVE ON-OFF                          | A    | 3660849508364 | 31   | SMART HOME |
| 1822488  | RICEVITORE ZWAVE DIMMERABILE                     | A    | 3660849508371 | 31   | SMART HOME |
| 1822492  | USB Z WAVE                                       | A    | 3660849508326 | 33   | SMART HOME |
| 1822538  | CONTROL UNIT IO PERGOLA TILT                     | A    | 3660849535797 | 235  | EXTERIOR   |
| 1822558  | BMS INTERFACE                                    | C    |               | 363  | BUILDINGS  |
| 1822611  | RICEVITORE LUCI LED IO DIMMERABILI WHITE         | A    |               | 30   | SMART HOME |
| 1822612  | RICEVITORE LUCI LED IO DIMMERABILI RGB           | A    |               | 30   | SMART HOME |
| 1822613  | RICEVITORE LUCI LED IO DIMMERABILI TUNABLE WHITE | A    |               | 30   | SMART HOME |
| 1822618  | SOMFY PLUG IO TIPO F                             | A    | 3660849541002 | 30   | SMART HOME |
| 1824033  | USB ENOCEAN                                      | A    | 3660849508333 | 33   | SMART HOME |
| 1824035  | SCENARIO PLAYER                                  | A    | 3660849517052 | 32   | SMART HOME |
| 1841021  | SBLOCCO ESTERNO A CHIAVE - AXOVIA                | B    | 3660849524357 | 113  | ACCESS     |
| 1841022  | RICEVITORE STANDARD RTS                          | A    | 3660849500139 | 174  | ACCESS     |
| 1841026  | KEYTIS 2 RTS                                     | A    | 3660849500153 | 171  | ACCESS     |
| 1841053  | KEYTIS 4 IO                                      | A    | 3660849500160 | 171  | ACCESS     |
| 1841054  | KEYTIS 4 HOME IO                                 | A    | 3660849500177 | 171  | ACCESS     |
| 1841056  | AXROLL RTS                                       | A    |               | 152  | ACCESS     |
| 1841064  | KEYGO RTS  | A    | 3660849410643 | 171  | ACCESS     |
| 1841116  | TASTIERA RTS IN METALLO                          | B    |               | 173  | ACCESS     |
| 1841134  | KEYGO IO   | B    | 3660849503871 | 171  | ACCESS     |
| 1841140  | CONTROL BOX 3S AXOVIA RTS + 2 KEYGO              | B    | 3660849515782 | 100  | ACCESS     |
| 1841141  | CONTROL BOX 3S AXOVIA IO + 2 KEYGO               | B    | 3660849515799 | 100  | ACCESS     |
| 1841143  | CONTROL BOX 3S AXOVIA RTS                        | B    | 3660849515898 | 100  | ACCESS     |
| 1841147  | CONTROL BOX 3S IXENGO RTS + 2 KEYGO              | B    | 3660849515935 | 100  | ACCESS     |
| 1841148  | CONTROL BOX 3S IXENGO IO + 2 KEYGO               | B    | 3660849515942 | 100  | ACCESS     |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                         | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO   |
|----------|-------------------------------------|------|---------------|------|------------|
| 1841149  | CONTROL BOX 3S IXENGO RTS           | B    | 3660849515959 | 100  | ACCESS     |
| 1841150  | CONTROL BOX 3S IXENGO IO            | B    | 3660849529093 | 100  | ACCESS     |
| 1841163  | ROLLIXO RTS                         | B    | 3660849516901 | 150  | ACCESS     |
| 1841164  | ROLLIXO RTS PREMIUM                 | B    |               | 150  | ACCESS     |
| 1841165  | ROLLIXO IO                          | B    | 3660849516925 | 150  | ACCESS     |
| 1841166  | ROLLIXO IO PREMIUM                  | B    | 3660849516932 | 150  | ACCESS     |
| 1841189  | CONTROL BOX 3S INVISIO IO           | C    |               | 99   | ACCESS     |
| 1841190  | CONTROL BOX 3S INVISIO RTS          | C    |               | 99   | ACCESS     |
| 1841201  | INTERRUTTORE A CHIAVE CABLATO       | B    |               | 174  | ACCESS     |
| 1841207  | TASTIERA IO IN METALLO              | B    |               | 173  | ACCESS     |
| 1841211  | GU LOCK CONTROLLER IO               | A    | 3660849519186 | 33   | SMART HOME |
| 1841212  | CB 230 RTS                          | B    | 3660849519483 | 102  | ACCESS     |
| 1841216  | FOTOCELLULE MASTER PRO 180          | B    | 3660849520380 | 173  | ACCESS     |
| 1841218  | MODULO ESTERNO ORIGIN               | B    | 3660849506179 | 71   | ACCESS     |
| 1841219  | MODULO ESTERNO PREMIUM 1 PULSANTE   | B    | 3660849506186 | 71   | ACCESS     |
| 1841220  | MODULO TASTIERA ESTERNA             | B    | 3660849506193 | 70   | ACCESS     |
| 1841221  | MODULO ESTERNO PREMIUM 2 PULSANTI   | B    | 3660849506209 | 71   | ACCESS     |
| 1841222  | MONITOR RTS                         | B    | 3660849506216 | 70   | ACCESS     |
| 1841223  | MONITOR IO                          | B    | 3660849506223 | 70   | ACCESS     |
| 1841224  | MONITOR IO PREMIUM                  | B    | 3660849506230 | 70   | ACCESS     |
| 1841225  | KIT ORIGIN RTS 1 PULSANTE           | B    | 3660849506247 | 69   | ACCESS     |
| 1841226  | KIT ORIGIN IO 1 PULSANTE            | B    | 3660849506254 | 69   | ACCESS     |
| 1841227  | KIT PREMIUM IO 1 PULSANTE           | B    | 3660849506261 | 69   | ACCESS     |
| 1841228  | KIT PREMIUM IO 2 PULSANTI           | B    | 3660849506278 | 69   | ACCESS     |
| 1841229  | RICEVITORE STANDARD IO              | B    | 3660849543846 | 174  | ACCESS     |
| 1841233  | FOTOCELLULE MASTER PRO              | B    |               | 173  | ACCESS     |
| 1841244  | MODULO PULSANTIERA 2 PULSANTI       | B    |               | 71   | ACCESS     |
| 1841245  | MODULO PULSANTIERA 4 PULSANTI       | B    |               | 71   | ACCESS     |
| 1841246  | MODULO PULSANTIERA 5 PULSANTI       | B    |               | 71   | ACCESS     |
| 1841247  | CITOFONO INTERNO                    | B    |               | 70   | ACCESS     |
| 1841251  | CONTROL BOX 3S AXOVIA IO            | B    | 3660849515881 | 100  | ACCESS     |
| 1860014  | INTERFACCIA COMANDO GENERALE        | B    |               | 245  | EXTERIOR   |
| 1860049  | MOTOR CONTROLLER 4 AC WM            | B    | 3660849535827 | 348  | BUILDINGS  |
| 1860081  | MOTOR CONTROLLER 4 AC DRM           | B    | 3660849535834 | 348  | BUILDINGS  |
| 1860085  | MOTOR CONTROLLER 4 DC WM            | B    | 3660849535841 | 348  | BUILDINGS  |
| 1860087  | MOTOR CONTROLLER 4 DCE WM           | B    | 3660849524937 | 348  | BUILDINGS  |
| 1860093  | POWER 4,5 DC                        | B    | 3660849524920 | 349  | BUILDINGS  |
| 1860093  | POWER 4,5 DC                        | B    | 3660849524920 | 295  | INTERIOR   |
| 1860105  | RICEVITORE RTS PER MOTOR CONTROLLER | B    | 3660849524296 | 349  | BUILDINGS  |
| 1860114  | MOTOR CONTROLLER 4 AC WM KNX        | B    | 3660849510008 | 366  | BUILDINGS  |
| 1860116  | MOTOR CONTROLLER 4 AC DRM KNX       | B    | 3660849510145 | 366  | BUILDINGS  |
| 1860121  | MOTOR CONTROLLER 1 AC WM            | B    | 3660849510640 | 348  | BUILDINGS  |
| 1860122  | MOTOR CONTROLLER 1 AC PCB           | B    | 3660849510657 | 348  | BUILDINGS  |
| 1860123  | MOTOR CONTROLLER 1 AC WM            | B    | 3660849510664 | 349  | BUILDINGS  |
| 1860124  | MOTOR CONTROLLER 1 AC PCB           | B    | 3660849510671 | 349  | BUILDINGS  |
| 1860127  | MOTOR CONTROLLER 4 DCE WM KNX       | B    | 3660849510695 | 366  | BUILDINGS  |
| 1860128  | MOTOR CONTROLLER 4 DC WM KNX        | B    | 3660849510701 | 366  | BUILDINGS  |
| 1860143  | ANIMEO SOLO 1 ZONA                  | B    | 3660849511715 | 352  | BUILDINGS  |
| 1860144  | ANIMEO SOLO 2 ZONE                  | B    | 3660849511722 | 352  | BUILDINGS  |
| 1860187  | KNX MASTER CONTROL W2               | B    | 3660849515119 | 367  | BUILDINGS  |
| 1860191  | RTS RADIO MODULE KNX                | B    | 3660849514969 | 366  | BUILDINGS  |
| 1860193  | KNX MASTER CONTROL W8               | B    |               | 367  | BUILDINGS  |
| 1860200  | MOTOR CONTROLLER 4 DC/DCE DRM       | B    | 3660849535858 | 348  | BUILDINGS  |
| 1860201  | SUB CONTROLLER                      | B    | 3660849529161 | 362  | BUILDINGS  |
| 1860209  | MOTOR CONTROLLER 2 AC IB WM         | B    | 3660849516406 | 348  | BUILDINGS  |
| 1860210  | MOTOR CONTROLLER 2 AC IB PCB        | B    | 3660849516413 | 348  | BUILDINGS  |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE  | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO        |
|----------|--|------|---------------|------|-----------------|
| 1860220  | MODULO ENOCEAN RADIO                                 | B    |               | 349  | BUILDINGS       |
| 1860229  | RICEVITORE PER MOTOR CONTROLLER 4                    | B    |               | 366  | BUILDINGS       |
| 1860254  | ANIMEO IB 4 ZONE                                     | B    |               | 357  | BUILDINGS       |
| 1860255  | ANIMEO IB 8 ZONE                                     | B    |               | 357  | BUILDINGS       |
| 1860286  | ANIMEO KNX RS485 MOCO                                | B    |               | 367  | BUILDINGS       |
| 1870061  | INVERTITORE BIANCO                                   | C    | 3660849526290 | 296  | INTERIOR        |
| 1870071  | INIS DC  | A    | 3660849524913 | 295  | INTERIOR        |
| 1870072  | INIS DC VB   | A    | 3660849524906 | 295  | INTERIOR        |
| 1870137  | RICEVITORE DC RTS                                    | A    |               | 295  | INTERIOR        |
| 1870142  | RICEVITORE DC RTS INTEGRATO                          | A    |               | 295  | INTERIOR        |
| 1870156  | POWER 2,7 DC   | A    | 3660849527525 | 295  | INTERIOR        |
| 1870157  | POWER 2,5 DC RTS                                     | A    | 3660849527518 | 295  | INTERIOR        |
| 1870172  | RICEVITORE GLYDEA RTS 433                            | C    |               | 332  | INTERIOR        |
| 1870174  | POWER 1,5 DC CON CAVO                                | A    |               | 295  | INTERIOR        |
| 1870195  | POWER 1,1  | A    | 3660849514983 | 295  | INTERIOR        |
| 1870214  | KIT POWER 1,5 DC                                     | A    |               | 295  | INTERIOR        |
| 1875003  | SENSORE DI MOVIMENTO PER INTERNO                     | A    | 3660849500900 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875004  | SENSORE DI MOVIMENTO PER ANIMALI TAGLIA MEDIO/GRANDE | A    | 3660849500917 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875029  | SIRENA INTERNA                                       | A    | 3660849500894 | 56   | HOME PROTECTION |
| 1875044  | KEYTIS HOME ALARM IO                                 | A    | 3660849500924 | 56   | HOME PROTECTION |
| 1875047  | UNITA' CENTRALE PROTEXIAL IO                         | A    | 3660849508456 | 55   | HOME PROTECTION |
| 1875050  | KIT BASE PROTEXIAL IO                                | A    | 3660849508463 | 54   | HOME PROTECTION |
| 1875056  | SENSORE DI APERTURA - BIANCO                         | A    | 3660849500955 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875057  | SENSORE DI APERTURA - MARRONE                        | A    | 3660849500962 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875058  | SENSORE DI APERTURA E ROTTURA VETRO - BIANCO         | A    | 3660849500979 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875059  | SENSORE DI APERTURA E ROTTURA VETRO - MARRONE        | A    | 3660849500986 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875060  | SENSORE DI MOVIMENTO PER ANIMALI TAGLIA PICCOLA X 1  | A    | 3660849500993 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875062  | SENSORE DI FUMO                                      | A    | 3660849501013 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875064  | TELECOMANDO ON/OFF 2                                 | A    | 3660849501037 | 56   | HOME PROTECTION |
| 1875065  | TELECOMANDO ON/OFF 4                                 | A    | 3660849501044 | 56   | HOME PROTECTION |
| 1875066  | KEYTIS 4 RTS ALARM                                   | A    | 3660849501051 | 56   | HOME PROTECTION |
| 1875067  | 2 BADGE  | A    | 3660849501068 | 55   | ACCESS          |
| 1875067  | 2 BADGE  | A    | 3660849501068 | 61   | HOME PROTECTION |
| 1875068  | SIRENA ESTERNA PROTEXIAL IO                          | A    | 3660849501075 | 55   | HOME PROTECTION |
| 1875088  | TASTIERA LCD + BADGE                                 | A    | 3660849502041 | 55   | HOME PROTECTION |
| 1875092  | SENSORE DI MOVIMENTO CON FOTOCAMERA X 1              | A    | 3660849502584 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875096  | TASTIERA DI COMANDO PROTEXIAL IO                     | A    | 3660849503048 | 61   | HOME PROTECTION |
| 1875100  | SENSORE DI APERTURA PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO      | A    | 3660849503604 | 61   | HOME PROTECTION |
| 1875108  | RILEVATORE DI MOVIMENTO PER FACCIATA X 1             | A    | 3660849503802 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875127  | SENSORE DI MOVIMENTO ANTI MASKING PER ESTERNO X 1    | A    | 3660849505318 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875128  | SENSORE DI MOVIMENTO BI TECHNOLOGY PER ESTERNO X 1   | A    | 3660849505325 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875138  | SENSORE DI MOVIMENTO PER INTERNO X 2                 | A    | 3660849508388 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875139  | SENSORE DI MOVIMENTO ANIMALI TAGLIA PICCOLA X 2      | A    | 3660849508401 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875141  | RILEVATORE DI MOVIMENTO PER FACCIATA X 2             | A    | 3660849508425 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875142  | SENSORE DI MOVIMENTO BI TECHNOLOGY PER ESTERNO X 2   | A    | 3660849508395 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875157  | TELECOMANDO ON/OFF HOME KEEPER                       | A    | 3660849528096 | 59   | HOME PROTECTION |
| 1875158  | TELECOMANDO 5 CANALI HOME KEEPER                     | A    | 3660849528102 | 59   | HOME PROTECTION |
| 1875160  | UNITA' CENTRALE GSM 3 IN 1 HOME KEEPER               | A    | 3660849540807 | 58   | HOME PROTECTION |
| 1875161  | TASTIERA LCD + 3 BADGE HOME KEEPER                   | A    | 3660849540814 | 59   | HOME PROTECTION |
| 1875162  | SIRENA DA INTERNO HOME KEEPER                        | A    | 3660849540821 | 58   | HOME PROTECTION |
| 1875163  | SIRENA DA ESTERNO HOME KEEPER                        | A    | 3660849540838 | 58   | HOME PROTECTION |
| 1875169  | KIT HOME KEEPER +                                    | A    | 3660849540906 | 57   | HOME PROTECTION |
| 1875171  | KIT HOME KEEPER L                                    | A    | 3660849540920 | 57   | HOME PROTECTION |
| 1875179  | SENSORE DI MOVIMENTO ANTI MASKING PER ESTERNO X 2    | A    | 3660849541330 | 60   | HOME PROTECTION |
| 1875180  | SENSORE DI MOVIMENTO CON FOTOCAMERA X 2              | A    | 3660849541347 | 60   | HOME PROTECTION |
| 2003596  | CORONA VAS OTTAGONALE Ø 70                           | A    |               | 262  | EXTERIOR        |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                     | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO        |
|----------|---|------|---------------|------|-----------------|
| 2300058  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 2,5 M 10 PEZZI | C    |               | 156  | ACCESS          |
| 2300059  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 3,0 M 10 PEZZI | C    |               | 156  | ACCESS          |
| 2300060  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 3,5 M 10 PEZZI | C    |               | 156  | ACCESS          |
| 2300061  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 4,0 M 10 PEZZI | C    |               | 156  | ACCESS          |
| 2300062  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 4,5 M 10 PEZZI | C    |               | 156  | ACCESS          |
| 2300063  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 5,0 M 10 PEZZI | C    |               | 156  | ACCESS          |
| 2300065  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA 6,0 M 5 PEZZI  | C    |               | 156  | ACCESS          |
| 2300072  | KIT REGOLAZIONE LUNGHEZZA                       | B    | 3660849512576 | 157  | ACCESS          |
| 2400437  | SENSORE AUDIOSONICO DI ROTTURA VETRO            | A    | 3660849004378 | 61   | HOME PROTECTION |
| 2400438  | SENSORE DI APERTURA PER TAPPARELLE              | A    | 3660849004385 | 61   | HOME PROTECTION |
| 2400458  | KIT PER BASCULANTI                              | B    | 3660849004583 | 137  | ACCESS          |
| 2400459  | KIT PER PORTE A BATTENTE                        | B    | 3660849004590 | 137  | ACCESS          |
| 2400472  | ANTENNA RTS                                     | B    | 3660849004729 | 172  | ACCESS          |
| 2400484  | PASSA CAVO A PAVIMENTO - ELIXO                  | B    | 3660849004842 | 115  | ACCESS          |
| 2400485  | STAFFE PER MURI IRREGOLARI - AXOVIA 220B        | B    | 3660849004859 | 113  | ACCESS          |
| 2400487  | SGANCIO A CHIAVE ESTERNO - AXOVIA               | B    | 3660849004873 | 113  | ACCESS          |
| 2400509  | SENSORE DI PRESENZA ACQUA                       | A    | 3660849005092 | 61   | HOME PROTECTION |
| 2400551  | SENSORE DI APERTURA PER GARAGE                  | A    | 3660849005511 | 61   | HOME PROTECTION |
| 2400581  | TASTIERA CABLATA                                | B    | 3660849005818 | 174  | ACCESS          |
| 2400650  | KIT PORTA SEZIONALE                             | B    | 3660849006501 | 137  | ACCESS          |
| 2400651  | KIT BLOCCA PORTA                                | B    | 3660849006518 | 137  | ACCESS          |
| 2400657  | KIT SENSORE PORTA PEDONALE                      | B    | 3660849006570 | 136  | ACCESS          |
| 2400800  | SENSORE PER ALIMENTAZIONE ASSENTE               | A    | 3660849008000 | 61   | HOME PROTECTION |
| 2400873  | KIT PORTA SEZIONALE ADATTATORE                  | B    | 3660849008734 | 137  | ACCESS          |
| 2401085  | MODULO DI TRASMISSIONE GSM                      | A    | 3660849500856 | 55   | HOME PROTECTION |
| 2401096  | PORTALAMPADINA ON/OFF RTS                       | A    | 3660849500566 | 31   | SMART HOME      |
| 2401161  | RICEVITORE RTS A MURO PER LUCI                  | A    | 3660849501709 | 199  | EXTERIOR        |
| 2401161  | RICEVITORE RTS A MURO PER LUCI                  | A    | 3660849501709 | 31   | SMART HOME      |
| 2401162  | RICEVITORE RTS A MURO PER TAPPARELLE            | A    | 3660849501693 | 33   | SMART HOME      |
| 2401162  | RICEVITORE RTS A MURO PER TAPPARELLE            | A    | 3660849501693 | 199  | EXTERIOR        |
| 2401188  | OC 100 ESTERNA                                  | A    | 3660849504717 | 51   | HOME PROTECTION |
| 2401189  | ICM 100 INTERNA MOTORIZZATA                     | A    | 3660849504724 | 51   | HOME PROTECTION |
| 2401290  | KIT VIDEOCITOFONO V200 - BIANCO                 | A    | 3660849503833 | 76   | ACCESS          |
| 2401296  | KIT VIDEOCITOFONO V400 - BIANCO                 | A    | 3660849503932 | 78   | ACCESS          |
| 2401330  | KIT VIDEOCITOFONO V100                          | A    | 3660849504960 | 75   | ACCESS          |
| 2401363  | PRESA ON/OFF RTS                                | A    |               | 31   | SMART HOME      |
| 2401375  | SENSORE DI APERTURA - GRIGIO                    | A    | 3660849505479 | 60   | HOME PROTECTION |
| 2401398  | KIT SERRATURA CONNESSA - CILINDRO STANDARD      | A    | 3660849507268 | 35   | SMART HOME      |
| 2401399  | LETTORE BADGE + 3 BADGE                         | A    | 3660849507275 | 35   | SMART HOME      |
| 2401400  | INTERNET GATEWAY                                | A    | 3660849507282 | 35   | SMART HOME      |
| 2401401  | KIT CARD  | A    | 3660849507305 | 35   | SMART HOME      |
| 2401402  | KIT BADGE                                       | A    | 3660849507299 | 35   | SMART HOME      |
| 2401403  | KIT BRACCIALETTI BIMBO                          | A    | 3660849507312 | 35   | SMART HOME      |
| 2401404  | KIT BRACCIALETTI                                | A    | 3660849507329 | 35   | SMART HOME      |
| 2401443  | TAHOMA SERENITY ESSENTIAL PACK                  | A    | 3660849507886 | 29   | SMART HOME      |
| 2401444  | TAHOMA SERENITY ESSENTIAL VIDEO PACK            | A    | 3660849507893 | 29   | SMART HOME      |
| 2401446  | KIT VIDEOCITOFONO V500                          | A    | 3660849507916 | 79   | ACCESS          |
| 2401457  | KIT SERRATURA CONNESSA CON INTERNET GATEWAY     | A    | 3660849508135 | 34   | SMART HOME      |
| 2401487  | INTELLITAG X 1                                  | A    | 3660849508517 | 49   | HOME PROTECTION |
| 2401488  | INTELLITAG X 5                                  | A    | 3660849508524 | 49   | HOME PROTECTION |
| 2401489  | BADGE PORTACHIAVI                               | A    | 3660849508531 | 49   | HOME PROTECTION |
| 2401490  | SENSORE DI MOVIMENTO                            | A    | 3660849508548 | 48   | HOME PROTECTION |
| 2401491  | SIRENA DA ESTERNO                               | A    | 3660849508555 | 48   | HOME PROTECTION |
| 2401493  | PACK SOMFY ONE+                                 | A    | 3660849508579 | 46   | HOME PROTECTION |
| 2401494  | SIRENA DA INTERNO                               | A    | 3660849508586 | 48   | HOME PROTECTION |
| 2401495  | HUB CONNESSIONE WIRELESS                        | A    | 3660849508593 | 49   | HOME PROTECTION |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE  | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO        |
|----------|--|------|---------------|------|-----------------|
| 2401496  | SUPPORTO PER MONTAGGIO A PARETE                    | A    | 3660849508609 | 50   | HOME PROTECTION |
| 2401497  | HOME ALARM COMPLETE KIT                            | A    | 3660849508616 | 47   | HOME PROTECTION |
| 2401498  | TERMOSTATO CONNESSO - KIT CABLATO                  | A    | 3660849508630 | 36   | SMART HOME      |
| 2401499  | TERMOSTATO CONNESSO - KIT RADIO                    | A    | 3660849508647 | 36   | SMART HOME      |
| 2401507  | SOMFY INDOOR CAMERA                                | A    |               | 50   | HOME PROTECTION |
| 2401511  | HOME ALLARM STARTER KIT                            | A    | 3660849509194 | 47   | HOME PROTECTION |
| 2401547  | VIDEO DOORPHONE V300                               | A    | 3660849541156 | 77   | ACCESS          |
| 9000990  | CLIP ESTERNA 51X57 MM PER J4                       | B    | 3660849535940 | 267  | EXTERIOR        |
| 9001001  | BATTERIA DI BACKUP                                 | B    | 3660849500207 | 172  | ACCESS          |
| 9001281  | CD25 1/2,6   | B    |               | 301  | INTERIOR        |
| 9001297  | CORONA 101,6                                       | B    |               | 165  | ACCESS          |
| 9001312  | KIT ADATTATORE TUBO 102 RUOTA+CORONA               | B    |               | 165  | ACCESS          |
| 9001313  | KIT ADATTATORE TUBO 108X3,6 RUOTA+CORONA           | B    |               | 165  | ACCESS          |
| 9001606  | INTERFACCIA SENSORI ESTERNI                        | B    | 3660849536015 | 359  | BUILDINGS       |
| 9001607  | ESTENSIONE INTERFACCIA                             | B    | 3660849536022 | 359  | BUILDINGS       |
| 9001608  | SENSORE VELOCITA' VENTO                            | B    | 3660849536039 | 359  | BUILDINGS       |
| 9001611  | SENSORE DI TEMPERATURA ESTERNO                     | B    | 3660849536046 | 359  | BUILDINGS       |
| 9001614  | INTERFACCIA SENSORI INTERNI                        | B    |               | 359  | BUILDINGS       |
| 9002540  | SUPPORTO CALOTTA PERNO Ø 14                        | B    |               | 261  | EXTERIOR        |
| 9002541  | SUPPORTO INTERMEDIO                                | B    | 3660849525637 | 251  | EXTERIOR        |
| 9008044  | SENSORE DI TEMPERATURA INTERNO                     | B    |               | 352  | BUILDINGS       |
| 9008045  | SCATOLA PER SENSORE DI TEMPERATURA INTERNO         | B    |               | 352  | BUILDINGS       |
| 9008049  | ADATTATORE DIN-RAIL                                | B    | 3660849524371 | 349  | BUILDINGS       |
| 9010001  | RULLO Ø 28X0,7 MM                                  | B    | 3660849509910 | 306  | INTERIOR        |
| 9010010  | CTS 28 - RULLO Ø 29X1,2 MM                         | B    | 3660849536176 | 306  | INTERIOR        |
| 9011069  | CREMAGLIERA IN ACCIAIO - ELIXO                     | B    |               | 114  | ACCESS          |
| 9011073  | SERRATURA ELETTRICA 24V                            | B    | 3660849524753 | 113  | ACCESS          |
| 9011074  | FERMO A PAVIMENTO PER SERRATURA ELETTRICA - AXOVIA | B    | 3660849524746 | 113  | ACCESS          |
| 9011089  | CREMAGLIERA IN NYLON FISSAGGIO DAL BASSO - ELIXO   | B    | 3660849110895 | 114  | ACCESS          |
| 9011090  | CREMAGLIERA IN NYLON FISSAGGIO DALL'ALTO - ELIXO   | B    | 3660849500238 | 114  | ACCESS          |
| 9011124  | SUPPORTO OPERATORE                                 | A    |               | 256  | EXTERIOR        |
| 9011125  | TUBO TONDO 40X1,5                                  | A    |               | 255  | EXTERIOR        |
| 9011127  | SUPPORTO CALOTTA DA AVVITARE                       | A    |               | 261  | EXTERIOR        |
| 9011167  | SUPPORTO CALOTTA A SFERE                           | A    |               | 261  | EXTERIOR        |
| 9011168  | SUPPORTO CALOTTA SFERE                             | A    |               | 260  | EXTERIOR        |
| 9011170  | SUPPORTO OPERATORE A SQUADRA                       | A    |               | 233  | EXTERIOR        |
| 9011172  | SUPPORTO OPERATORE DA MURARE                       | A    |               | 258  | EXTERIOR        |
| 9011178  | RULLO OTTAGONALE 60X1 6 M                          | A    |               | 255  | EXTERIOR        |
| 9011180  | RULLO OTTAGONALE 70X1,2 6 M                        | A    |               | 255  | EXTERIOR        |
| 9011220  | RULLO PROFILATO 85                                 | A    |               | 255  | EXTERIOR        |
| 9011221  | RULLO OGIVA 70X1 6 M                               | A    |               | 255  | EXTERIOR        |
| 9011222  | ASTA DI MANOVRA CON UNCINO                         | A    |               | 232  | EXTERIOR        |
| 9011224  | GANCIO PER CINTINO                                 | A    |               | 261  | EXTERIOR        |
| 9011255  | CALOTTA OTTAGONALE                                 | A    |               | 260  | EXTERIOR        |
| 9011256  | CALOTTA TELESCOPICA                                | A    |               | 260  | EXTERIOR        |
| 9011257  | CALOTTA TELESCOPICA                                | A    |               | 260  | EXTERIOR        |
| 9011260  | CALOTTA TELESCOPICA                                | A    |               | 260  | EXTERIOR        |
| 9011332  | CINGHIA VERDE                                      | A    |               | 251  | EXTERIOR        |
| 9011347  | ADATTATORE PER RULLO TONDO                         | A    |               | 261  | EXTERIOR        |
| 9011424  | CALOTTA TELESCOPICA                                | A    |               | 260  | EXTERIOR        |
| 9012258  | PIASTRINA  | A    |               | 320  | INTERIOR        |
| 9012259  | SUPPORTO OPERATORE                                 | A    |               | 320  | INTERIOR        |
| 9012272  | SUPPORTO CALOTTA                                   | A    |               | 320  | INTERIOR        |
| 9012276  | CALOTTA  | A    |               | 320  | INTERIOR        |
| 9012519  | SOFTWARE + INTERFACCIA USB                         | C    | 3660849536220 | 358  | BUILDINGS       |
| 9012628  | RULLO OTTAG. 60 L. 150 CM                          | A    |               | 255  | EXTERIOR        |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                  | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO  |
|----------|--|------|---------------|------|-----------|
| 9012629  | RULLO OTTAG. 60 L. 200 CM                    | A    |               | 255  | EXTERIOR  |
| 9012631  | RULLO OTTAG. 70 L. 150 CM                    | A    |               | 255  | EXTERIOR  |
| 9012632  | RULLO OTTAG. 70 L. 200 CM                    | A    |               | 255  | EXTERIOR  |
| 9012961  | SBLOCCO MANUALE ESTERNO A CHIAVE             | A    | 3660849500245 | 136  | ACCESS    |
| 9013075  | SUNIS WIREFREE RTS                           | A    | 3660849130756 | 198  | EXTERIOR  |
| 9013193  | CINTINO OCTOCLICK 1 MAGLIA                   | A    |               | 262  | EXTERIOR  |
| 9013195  | CINTINO OCTOCLICK 2 MAGLIE                   | A    |               | 262  | EXTERIOR  |
| 9013451  | PROFILO IN GOMMA COSTA RESISTIVA             | B    |               | 157  | ACCESS    |
| 9013452  | STRISCIA DI CONTATTO AL METRO                | B    | 3660849512217 | 155  | ACCESS    |
| 9013453  | KIT PORTA SEZIONALE E ADATTATORE - RESISTIVO | B    | 3660849512224 | 157  | ACCESS    |
| 9013454  | KIT ACCESSORI COSTA                          | B    | 3660849512231 | 155  | ACCESS    |
| 9013456  | KIT CONNESSIONE RESISTIVO                    | B    | 3660849519988 | 154  | ACCESS    |
| 9013457  | PINZA PER CONNETTORI                         | B    |               | 155  | ACCESS    |
| 9013508  | KIT SUPPORTI UNIVERSALI                      | A    | 3660849531683 | 306  | INTERIOR  |
| 9013647  | FOTOCCELLULA REFLEX                          | B    | 3660849136475 | 173  | ACCESS    |
| 9013707  | SUNIS INDOOR WIREFREE RTS                    | A    | 3660849502379 | 292  | INTERIOR  |
| 9013708  | THERMOSUNIS INDOOR WIREFREE RTS              | A    | 3660849502386 | 292  | INTERIOR  |
| 9013726  | STAZIONE METEOROLOGICA                       | C    | 3660849512248 | 358  | BUILDINGS |
| 9013727  | STAZIONE METEO ESTESA                        | C    |               | 359  | BUILDINGS |
| 9013747  | BRACCIO SCORREVOLE AXOVIA                    | B    | 3660849510541 | 91   | ACCESS    |
| 9013749  | BRACCIO CONGIUNG. MOTORE LUNGO               | B    | 3660849510565 | 91   | ACCESS    |
| 9013763  | KIT ADATTATORE LS 40/LT 50                   | A    |               | 320  | INTERIOR  |
| 9013807  | SENSORE DIREZIONE VENTO                      | C    |               | 358  | BUILDINGS |
| 9013811  | BINARIO A CATENA 2,9 M 1 PEZZO               | B    | 8027908302809 | 134  | ACCESS    |
| 9013812  | BINARIO A CATENA 2,9 M 2 PEZZI               | B    | 8027908302816 | 134  | ACCESS    |
| 9013813  | BINARIO A CATENA 3,5 M 1 PEZZO               | B    | 8027908302823 | 134  | ACCESS    |
| 9013814  | BINARIO A CATENA 3,5 M 2 PEZZI               | B    | 8027908302830 | 134  | ACCESS    |
| 9013815  | BINARIO A CINGHIA 2,9 M 1 PEZZO              | B    | 8027908302847 | 134  | ACCESS    |
| 9013816  | BINARIO A CINGHIA 2,9 M 2 PEZZI              | B    | 8027908304124 | 134  | ACCESS    |
| 9013817  | BINARIO A CINGHIA 3,5 M 1 PEZZO              | B    | 8027908302854 | 134  | ACCESS    |
| 9013818  | BINARIO A CINGHIA 3,5 M 2 PEZZI              | B    | 8027908304131 | 134  | ACCESS    |
| 9013819  | BINARIO A CATENA 2,9 M 1 PEZZO               | B    | 8027908302861 | 134  | ACCESS    |
| 9013820  | BINARIO A CATENA 3,5 M 1 PEZZO               | B    | 8027908302878 | 134  | ACCESS    |
| 9013822  | KIT ADATTATORE 133X2,5                       | B    |               | 165  | ACCESS    |
| 9013824  | KIT ADATTATORE 133X4 RUOTA+CORONA            | B    |               | 165  | ACCESS    |
| 9013879  | STOPPER INTEGRATO STECCHE 9 MM               | C    | 3660849510893 | 262  | EXTERIOR  |
| 9013903  | STOPPER INTEGRATO STECCHE 14 MM              | C    | 3660849511043 | 262  | EXTERIOR  |
| 9013924  | BRACCIO CORTO AXOVIA MULTIPRO                | B    | 3660849511081 | 91   | ACCESS    |
| 9013927  | KIT MANIGLIA DI SBLOCCO                      | B    |               | 168  | ACCESS    |
| 9013933  | CALOTTA PER TUBO 28X0,7 MM                   | B    | 3660849511128 | 306  | INTERIOR  |
| 9013953  | ANTENNA IO                                   | B    | 3660849500269 | 172  | ACCESS    |
| 9014044  | CLIPS KEYTIS                                 | B    |               | 171  | ACCESS    |
| 9014069  | REPEATER IO                                  | B    | 3660849515645 | 197  | EXTERIOR  |
| 9014082  | LAMPEGGIANTE MASTER PRO 24V RTS              | B    | 3660849500276 | 172  | ACCESS    |
| 9014119  | SCATOLA PER ESTERNO                          | B    |               | 251  | EXTERIOR  |
| 9014164  | FLANGIA ESAGONALE 7 MM PER J4                | B    | 3660849511371 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014168  | FLANGIA ESAGONALE 11 MM PER J4               | B    | 3660849511401 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014172  | FLANGIA TONDA PER J4                         | B    | 3660849511449 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014175  | FLANGIA QUADRA 7 MM PER J4                   | B    | 3660849511463 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014178  | FLANGIA QUADRA 10 MM PER J4                  | B    | 3660849511494 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014180  | FLANGIA QUADRA 12 MM PER J4                  | B    | 3660849511517 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014185  | PRESA HIRSCHMANN                             | A    | 3660849511555 | 263  | EXTERIOR  |
| 9014186  | SPINA HIRSCHMANN                             | A    | 3660849511562 | 263  | EXTERIOR  |
| 9014216  | CLIP INTERNA PER J4                          | B    | 3660849511593 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014217  | CLIP ESTERNA 56X58 MM PER J4                 | B    | 3660849511609 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014218  | CLIP ESTERNA 78X67 MM PER J4                 | B    | 3660849511616 | 267  | EXTERIOR  |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE  | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO  |
|----------|--|------|---------------|------|-----------|
| 9014242  | VITI ASSIALE PER J4                                | B    |               | 267  | EXTERIOR  |
| 9014300  | SUPPORTO PER FISSAGGIO A PAVIMENTO                 | C    |               | 359  | BUILDINGS |
| 9014360  | KIT FISSAGGIO SU COLONNA STRETTA - AXOVIA MULTIPRO | B    | 3660849511845 | 113  | ACCESS    |
| 9014400  | EOLIS 3D WIREFREE RTS                              | A    | 3660849144005 | 198  | EXTERIOR  |
| 9014404  | VITI RADIALE PER J4                                | B    |               | 267  | EXTERIOR  |
| 9014462  | KIT SUPPORTO A SOFFITTO                            | B    | 3660849144623 | 136  | ACCESS    |
| 9014481  | BRACCIO CURVO REGOLABILE                           | B    | 3660849144814 | 137  | ACCESS    |
| 9014482  | BRACCIO ARTICOLATO                                 | B    | 3660849144524 | 137  | ACCESS    |
| 9014585  | SUPPORTO UNIVERSALE 125-165                        | A    | 3660849512613 | 258  | EXTERIOR  |
| 9014586  | SUPPORTO UNIVERSALE 180-205                        | A    | 3660849512620 | 258  | EXTERIOR  |
| 9014597  | COSTA SICUREZZA PASSIVA 0-300 - ELIXO              | B    | 3660849527914 | 115  | ACCESS    |
| 9014598  | COSTA SICUREZZA PASSIVA 300-500 - ELIXO            | B    | 3660849527907 | 115  | ACCESS    |
| 9014599  | UNITA' DI REGOLAZIONE                              | B    | 3660849512675 | 332  | INTERIOR  |
| 9014609  | BRACCETTO DI FISSAGGIO REGOLABILE CORTO - IXENGO   | B    | 3660849500290 | 114  | ACCESS    |
| 9014610  | BRACCETTO DI FISSAGGIO REGOLABILE LUNGO - IXENGO   | B    | 3660849500306 | 114  | ACCESS    |
| 9014686  | ADATTATORE CASSONETTO 78X67 MM PER J4              | B    | 3660849512644 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014793  | CAVO ST30 DCT                                      | A    | 3660849512811 | 310  | INTERIOR  |
| 9014794  | CAVO ALIMENTAZIONE ST30                            | A    |               | 310  | INTERIOR  |
| 9014834  | 8 BATTERIE AL LITIO AA                             | A    | 3660849506704 | 293  | INTERIOR  |
| 9014882  | ADATTATORI IN PLASTICA                             | B    | 3660849513023 | 155  | ACCESS    |
| 9014949  | ADATTATORE CASSONETTO 65X64 MM PER J4              | B    | 3660849513146 | 267  | EXTERIOR  |
| 9014991  | CLIP PARASOLE                                      | B    |               | 171  | ACCESS    |
| 9015004  | BATTERIA OXIMO WIREFREE                            | B    |               | 211  | EXTERIOR  |
| 9015006  | ALIMENTATORE OXIMO WIREFREE                        | B    |               | 211  | EXTERIOR  |
| 9015022  | CORNICE SMOOVE - PURE                              | A    | 3660849506964 | 191  | EXTERIOR  |
| 9015022  | CORNICE SMOOVE - PURE                              | A    | 3660849506964 | 290  | INTERIOR  |
| 9015023  | CORNICE SMOOVE - BLACK                             | A    | 3660849506902 | 191  | EXTERIOR  |
| 9015023  | CORNICE SMOOVE - BLACK                             | A    | 3660849506902 | 290  | INTERIOR  |
| 9015025  | CORNICE SMOOVE - SILVER MAT                        | A    | 3660849506971 | 191  | EXTERIOR  |
| 9015025  | CORNICE SMOOVE - SILVER MAT                        | A    | 3660849506971 | 290  | INTERIOR  |
| 9015026  | CORNICE SMOOVE - AMBER BAMBOO                      | A    | 3660849506926 | 191  | EXTERIOR  |
| 9015026  | CORNICE SMOOVE - AMBER BAMBOO                      | A    | 3660849506926 | 290  | INTERIOR  |
| 9015027  | CORNICE SMOOVE - LIGHT BAMBOO                      | A    | 3660849506889 | 191  | EXTERIOR  |
| 9015027  | CORNICE SMOOVE - LIGHT BAMBOO                      | A    | 3660849506889 | 290  | INTERIOR  |
| 9015034  | LAMPEGGIANTE MASTER PRO 230V                       | B    | 3660849500344 | 172  | ACCESS    |
| 9015047  | COMPACT SENSOR                                     | B    | 3660849527693 | 358  | BUILDINGS |
| 9015132  | COVER DI PROTEZIONE FOTOCELLULE                    | B    | 3660849527624 | 173  | ACCESS    |
| 9015219  | PIASTRA DI FISSAGGIO SOPRA STECCA                  | B    |               | 137  | ACCESS    |
| 9015220  | PROFILO IN GOMMA 14/36/9,6 (AL M)                  | B    |               | 157  | ACCESS    |
| 9015221  | PROFILO GOMMA 20 MM (AL M)                         | B    | 3660849527419 | 157  | ACCESS    |
| 9015222  | CELLULE OTTICHE 6 M                                | B    | 3660849527402 | 154  | ACCESS    |
| 9015231  | SUPPORTO CON SGANCIO TESTA OPERATORE               | B    |               | 259  | EXTERIOR  |
| 9015236  | CORNICE SMOOVE - CHERRY                            | A    | 3660849506872 | 191  | EXTERIOR  |
| 9015236  | CORNICE SMOOVE - CHERRY                            | A    | 3660849506872 | 290  | INTERIOR  |
| 9015237  | CORNICE SMOOVE - WALNUT                            | A    | 3660849506865 | 191  | EXTERIOR  |
| 9015237  | CORNICE SMOOVE - WALNUT                            | A    | 3660849506865 | 290  | INTERIOR  |
| 9015238  | DOPPIA CORNICE SMOOVE - PURE                       | A    | 3660849502430 | 191  | EXTERIOR  |
| 9015238  | DOPPIA CORNICE SMOOVE - PURE                       | A    | 3660849502430 | 290  | INTERIOR  |
| 9015290  | KIT CONNESSIONE OTTICO                             | B    | 3660849519926 | 154  | ACCESS    |
| 9015363  | KIT ADATTATORE Ø 60 / Ø 34                         | B    |               | 168  | ACCESS    |
| 9015364  | KIT ADATTATORE Ø 60 / Ø 42                         | B    |               | 168  | ACCESS    |
| 9015366  | KIT ADATTATORE Ø 60 / Ø 48                         | B    |               | 168  | ACCESS    |
| 9015371  | BINARIO A CINGHIA 5,8 M 2 PEZZI                    | B    | 3660849500368 | 134  | ACCESS    |
| 9015416  | BINARIO A CINGHIA 4,5 M 2 PEZZI                    | B    | 3660849500375 | 134  | ACCESS    |
| 9015442  | SPLITTER GLYDEA DCT                                | C    |               | 332  | INTERIOR  |
| 9015443  | CAVO DCT 2,5 M                                     | C    |               | 332  | INTERIOR  |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                   | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO  |
|----------|---|------|---------------|------|-----------|
| 9015607  | BLOCCO MECCANICO                              | B    | 3660849514532 | 136  | ACCESS    |
| 9015608  | ALLARME SIRENA                                | B    | 3660849514549 | 136  | ACCESS    |
| 9015682  | SUPPORTO CALOTTA REGOLABILE                   | A    |               | 260  | EXTERIOR  |
| 9015801  | SUPPORTO SUNEА CSI RTS                        | A    | 3660849514693 | 228  | EXTERIOR  |
| 9015858  | KIT BATTERIA                                  | B    |               | 124  | ACCESS    |
| 9015859  | KIT SOLARE                                    | B    |               | 124  | ACCESS    |
| 9015911  | FUNGO PER J4                                  | B    | 3660849514976 | 267  | EXTERIOR  |
| 9015951  | CAVO TERMINALE OPERATORE UNIVERSALE SOLO CAVO | B    | 3660849531881 | 263  | EXTERIOR  |
| 9015951  | CAVO TERMINALE OPERATORE UNIVERSALE SOLO CAVO | B    | 3660849531881 | 321  | INTERIOR  |
| 9015959  | SUPPORTO A SFERE                              | A    |               | 261  | EXTERIOR  |
| 9015965  | SOLAR SET                                     | B    | 3660849515621 | 112  | ACCESS    |
| 9015971  | CAVO PROVA OPERATORE UNIVERSALE               | A    | 3660849515027 | 263  | EXTERIOR  |
| 9015971  | CAVO PROVA OPERATORE UNIVERSALE               | A    | 3660849515027 | 321  | INTERIOR  |
| 9015982  | CAVO SPIRALE                                  | B    | 3660849519964 | 154  | ACCESS    |
| 9016056  | ROLLERBAT 63 CORONA                           | A    |               | 253  | EXTERIOR  |
| 9016056  | ROLLERBAT 63 CORONA                           | A    |               | 319  | INTERIOR  |
| 9016057  | ROLLERBAT 63 RUOTA                            | A    |               | 253  | EXTERIOR  |
| 9016057  | ROLLERBAT 63 RUOTA                            | A    |               | 319  | INTERIOR  |
| 9016058  | ROLLERBAT 70 CORONA                           | A    | 3660849531898 | 253  | EXTERIOR  |
| 9016058  | ROLLERBAT 70 CORONA                           | A    | 3660849531898 | 319  | INTERIOR  |
| 9016059  | ROLLERBAT 70 RUOTA                            | A    | 3660849531904 | 253  | EXTERIOR  |
| 9016059  | ROLLERBAT 70 RUOTA                            | A    | 3660849531904 | 319  | INTERIOR  |
| 9016089  | BRACCIO DRITTO 495 MM                         | B    |               | 137  | ACCESS    |
| 9016332  | USCITA CASS. ANELLO L=60 MM                   | A    | 3660849515133 | 232  | EXTERIOR  |
| 9016344  | SENSORE PIOGGIA ONDEIS 24V                    | B    | 3660849515140 | 358  | BUILDINGS |
| 9016345  | ONDEIS WT                                     | A    | 3660849515157 | 198  | EXTERIOR  |
| 9016355  | EOLIS 3D WIREFREE IO                          | A    | 3660849505547 | 196  | EXTERIOR  |
| 9016617  | BRACCIO CURVO 390 MM                          | B    | 3660849509040 | 137  | ACCESS    |
| 9016618  | BRACCIO CURVO 245 MM                          | B    | 3660849536336 | 137  | ACCESS    |
| 9016619  | STAFFA DA FISSARE A SOFFITTO/MURO             | B    | 3660849509026 | 136  | ACCESS    |
| 9016620  | STAFFA DA FISSARE ALLA PORTA                  | B    | 3660849509033 | 136  | ACCESS    |
| 9016630  | RUOTA HARD CLIP PER TUBO                      | A    |               | 314  | INTERIOR  |
| 9016654  | ADATTATORE RULLO TONDO 40X1,5 MM              | A    | 3660849515607 | 311  | INTERIOR  |
| 9016655  | ADATTATORE RULLO OTTAG. 40X1,5 MM             | A    | 3660849515614 | 311  | INTERIOR  |
| 9016662  | PROFILO GOMMA 14/36/7,4 (AL MT)               | B    |               | 157  | ACCESS    |
| 9016731  | KIT ADATTATORI PER CORONA                     | B    |               | 168  | ACCESS    |
| 9016732  | BATTERIA DI BACKUP - ELIXO                    | B    | 3660849515805 | 115  | ACCESS    |
| 9016762  | STOPPER STECCA TERMINALE                      | B    | 3660849515911 | 154  | ACCESS    |
| 9016875  | KIT PORTA SEZIONALE E ADATTATORE - OTTICO     | B    | 3660849516147 | 157  | ACCESS    |
| 9016924  | LAMPEGGIANTE MASTER PRO 24V IO                | B    | 3660849516222 | 172  | ACCESS    |
| 9017021  | RULLO OTTAG. 60 L. 300 CM                     | A    |               | 255  | EXTERIOR  |
| 9017022  | RULLO OTTAG. 70 L. 300 CM                     | A    |               | 255  | EXTERIOR  |
| 9017035  | SET & GO IO                                   | A    | 3660849516314 | 273  | EXTERIOR  |
| 9017043  | BASE ANCORAGGIO - LEVIXO 30/50                | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9017045  | GOMMA PROTEZIONE PER ASTA                     | B    |               | 143  | ACCESS    |
| 9017142  | UNITA' DI REGOLAZIONE RS485                   | B    | 3660849516376 | 247  | EXTERIOR  |
| 9017142  | UNITA' DI REGOLAZIONE RS485                   | B    | 3660849516376 | 310  | INTERIOR  |
| 9017611  | POWER SUPPLY DRM 24V 1,5A                     | B    | 3660849532604 | 362  | BUILDINGS |
| 9017832  | ALLARME ROLLIXO                               | B    | 3660849516956 | 155  | ACCESS    |
| 9017842  | LAMPEGGIANTE LED MASTER PRO 24V               | B    | 3660849516963 | 172  | ACCESS    |
| 9017848  | COLONNINA PER FOTOCELLULE H 500               | B    |               | 173  | ACCESS    |
| 9017849  | COLONNINA PER FOTOCELLULE H 1000              | B    |               | 173  | ACCESS    |
| 9017871  | BRACCETTO YSLO B100 - NERO                    | B    | 3660849501952 | 271  | EXTERIOR  |
| 9018015  | COSTA SICUREZZA ATTIVA 1,5 M - ELIXO          | B    |               | 115  | ACCESS    |
| 9018069  | SUPPORTO REGOLABILE                           | B    |               | 165  | ACCESS    |
| 9018147  | SENSORE HUB                                   | C    |               | 357  | BUILDINGS |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE   | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO  |
|----------|---|------|---------------|------|-----------|
| 9018155  | DRY CONTACT IO BY VELUX                             | B    |               | 197  | EXTERIOR  |
| 9018163  | COSTA SICUREZZA ATTIVA 2,00 M - ELIXO               | B    |               | 115  | ACCESS    |
| 9018250  | ASTA RETTANGOLARE 3 M                               | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9018251  | ASTA RETTANGOLARE 5 M                               | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9018455  | RUOTA SOFT CLIP PER TUBO                            | A    |               | 314  | INTERIOR  |
| 9018474  | CORONA ROLLEASE 1,25/32 MM                          | A    | 3660849517663 | 307  | INTERIOR  |
| 9018475  | CORONA ROLLEASE 1,50/38 MM                          | A    | 3660849517670 | 307  | INTERIOR  |
| 9018476  | RUOTA ROLLEASE 1,25/32 MM                           | A    | 3660849517687 | 307  | INTERIOR  |
| 9018477  | RUOTA ROLLEASE 1,50/38 MM                           | A    | 3660849517694 | 307  | INTERIOR  |
| 9018478  | ADATTATORE RUOTA 28X0,7 MM                          | A    | 3660849517700 | 305  | INTERIOR  |
| 9018566  | FOTOCPELLULA REFLEX                                 | B    |               | 173  | ACCESS    |
| 9018569  | USCITA CASSONETTO CON ANELLO                        | A    |               | 165  | ACCESS    |
| 9018583  | CORONA HUNTER DOUGLAS 31 MM.                        | B    |               | 306  | INTERIOR  |
| 9018584  | CORONA BAUMANN 34 MM.                               | B    |               | 306  | INTERIOR  |
| 9018585  | CORONA HD VIGNETTE                                  | B    |               | 306  | INTERIOR  |
| 9018586  | CORONA HUNTER DOUGLAS 37 MM                         | B    | 3660849517861 | 306  | INTERIOR  |
| 9018587  | CORONA SHANGRI-LA 38 MM                             | B    |               | 307  | INTERIOR  |
| 9018588  | CORONA LOUVOLITE 40                                 | B    | 3660849517885 | 306  | INTERIOR  |
| 9018590  | CORONA SILHOUETTE II                                | B    |               | 307  | INTERIOR  |
| 9018591  | RUOTA HUNTER DOUGLAS 31 MM                          | B    |               | 306  | INTERIOR  |
| 9018593  | CORONA HUNTER DOUGLAS 37 MM                         | B    | 3660849517915 | 306  | INTERIOR  |
| 9018594  | CORONA BAUMANN 34 MM                                | B    |               | 306  | INTERIOR  |
| 9018595  | RUOTA HD VIGNETTE                                   | B    |               | 306  | INTERIOR  |
| 9018597  | RUOTA SHANGRI-LA 38 MM                              | B    |               | 307  | INTERIOR  |
| 9018598  | RUOTA LOUVOLITE 40 MM                               | B    | 3660849517939 | 306  | INTERIOR  |
| 9018600  | RUOTA SILHOUETTE II                                 | B    |               | 307  | INTERIOR  |
| 9018605  | RUOTA MECHOSHADE                                    | B    |               | 307  | INTERIOR  |
| 9018607  | CORONA MECHOSHADE                                   | B    |               | 307  | INTERIOR  |
| 9018608  | TUBO BATTERIE 12V - 10XAA NIMH + CLIP               | A    | 3660849517953 | 293  | INTERIOR  |
| 9018620  | CARICATORE AC PER BATTERIE NIMH                     | A    | 3660849517991 | 293  | INTERIOR  |
| 9018621  | 8 BATTERIE RICARICABILI NIMH                        | A    | 3660849518004 | 293  | INTERIOR  |
| 9018682  | TRANSCEIVER   | C    | 3660849520717 | 362  | BUILDINGS |
| 9018685  | TUBO BATTERIE 12V - 8XAA LITHIUM + CLIP             | A    | 3660849518059 | 293  | INTERIOR  |
| 9018902  | CELLULE OTTICHE 24V                                 | B    | 3660849519025 | 154  | ACCESS    |
| 9019004  | RS485 6 X RJ45 BRIDGING ADAPTER                     | B    |               | 367  | BUILDINGS |
| 9019005  | RS485 TERMINATOR                                    | B    |               | 367  | BUILDINGS |
| 9019034  | SOLAR ENERGY PACK                                   | A    | 3660849519230 | 293  | INTERIOR  |
| 9019190  | CAVO ST30 RS 485                                    | A    |               | 310  | INTERIOR  |
| 9019191  | CAVO ST30 RS 485 + R J45                            | A    |               | 310  | INTERIOR  |
| 9019219  | PANNELLO SOLARE WIREFREE                            | B    |               | 211  | EXTERIOR  |
| 9019244  | WEB REMOTE CONTROL                                  | C    |               | 363  | BUILDINGS |
| 9019459  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 147 NM - MANOVRA SOCCORSO    | B    |               | 165  | ACCESS    |
| 9019460  | DISPOSITIVO ANTICADUTA 147 NM - CATENA 10 M         | B    |               | 165  | ACCESS    |
| 9019503  | STAFFA FISSAGGIO REGOLABILE - IXENGO                | B    |               | 114  | ACCESS    |
| 9019511  | STAFFA DA SALDARE PER FISSAGGIO A PILASTRO - IXENGO | B    | 3660849541309 | 114  | ACCESS    |
| 9019514  | CAVO DI ALIMENTAZIONE ROLLUP28                      | B    |               | 306  | INTERIOR  |
| 9019552  | SERRATURA ELETTRICA 12V - IXENGO                    | B    | 3660849519650 | 114  | ACCESS    |
| 9019555  | ROLLERBAT 80 LT 50 CORONA                           | A    | 3660849519667 | 253  | EXTERIOR  |
| 9019555  | ROLLERBAT 80 LT 50 CORONA                           | A    | 3660849519667 | 319  | INTERIOR  |
| 9019556  | ROLLERBAT 80 LT 50 RUOTA                            | A    | 3660849519674 | 253  | EXTERIOR  |
| 9019556  | ROLLERBAT 80 LT 50 RUOTA                            | A    | 3660849519674 | 319  | INTERIOR  |
| 9019557  | ROLLERBAT 80 LT 60 CORONA                           | A    | 3660849519681 | 253  | EXTERIOR  |
| 9019557  | ROLLERBAT 80 LT 60 CORONA                           | A    | 3660849519681 | 319  | INTERIOR  |
| 9019558  | ROLLERBAT 80 LT 60 RUOTA                            | A    | 3660849519698 | 253  | EXTERIOR  |
| 9019558  | ROLLERBAT 80 LT 60 RUOTA                            | A    | 3660849519698 | 319  | INTERIOR  |
| 9019589  | KIT COSTA SICUREZZA RADIO IN GOMMA H 58 - ELIXO     | B    | 3660849519742 | 115  | ACCESS    |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE   | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO  |
|----------|---|------|---------------|------|-----------|
| 9019596  | QUICK COPY TOOL                                       | C    |               | 201  | EXTERIOR  |
| 9019611  | KIT COSTA SICUREZZA RADIO IN GOMMA H 90 - ELIXO       | B    | 3660849519780 | 115  | ACCESS    |
| 9019716  | CALOTTA UNIVERSALE SONESSE USCITA 10 MM               | A    |               | 314  | INTERIOR  |
| 9019717  | CALOTTA UNIVERSALE SONESSE USCITA 12 MM               | A    |               | 314  | INTERIOR  |
| 9019745  | KIT DI ARRESTO MECCANICO - IXENGO                     | B    | 3660849536503 | 114  | ACCESS    |
| 9019821  | SUPPORTO OPERATORE REGOLABILE DA AVVITARE             | B    |               | 257  | EXTERIOR  |
| 9019827  | COVER NINA LEATHER                                    | B    | 3660849505486 | 188  | EXTERIOR  |
| 9019828  | COVER NINA GREEN                                      | B    | 3660849505493 | 188  | EXTERIOR  |
| 9019829  | COVER NINA PURPLE                                     | B    | 3660849505509 | 188  | EXTERIOR  |
| 9019830  | COVER NINA BLUE                                       | B    | 3660849505516 | 188  | EXTERIOR  |
| 9019837  | SCATOLA PER MONTAGGIO AD INCASSO BUCO                 | C    |               | 357  | BUILDINGS |
| 9019838  | SCATOLA PER MONTAGGIO IN SUPERFICIE BUCO              | C    |               | 357  | BUILDINGS |
| 9019894  | BRACCIO CURVO SX AXOVIA MULTIPRO                      | B    |               | 90   | ACCESS    |
| 9019895  | BRACCIO CURVO SDX AXOVIA MULTIPRO                     | B    |               | 90   | ACCESS    |
| 9019896  | BRACCIO LATO CANCELLO CORTO                           | B    |               | 90   | ACCESS    |
| 9019897  | BRACCIO LATO CANCELLO MEDIO                           | B    |               | 90   | ACCESS    |
| 9019898  | BRACCIO LATO CANCELLO LUNGO                           | B    |               | 90   | ACCESS    |
| 9019899  | STAFFA FISSAGGIO BRACCIO IN ACCIAIO                   | B    |               | 90   | ACCESS    |
| 9019900  | BRACCIO LATERALE MOTORE CORTO AXOVIA MULTIPRO         | B    |               | 91   | ACCESS    |
| 9019901  | BRACCIO MOTORE MEDIO AXOVIA MULTIPRO                  | B    |               | 91   | ACCESS    |
| 9019902  | BRACCIO LATERALE MOTORE LUNGO AXOVIA MULTIPRO         | B    |               | 91   | ACCESS    |
| 9019903  | BRACCIO APERTURA INCLINATA AXOVIA                     | B    |               | 91   | ACCESS    |
| 9019947  | COPIA STAFFE OPZIONALI                                | A    |               | 257  | EXTERIOR  |
| 9020019  | SUPPORTO A PARETE PER 1 MODULO                        | B    | 3660849506285 | 72   | ACCESS    |
| 9020020  | SUPPORTO A INCASSO PER 1 MODULO                       | B    | 3660849506292 | 72   | ACCESS    |
| 9020021  | ANTIPIOGGIA A PARETE PER 1 MODULO                     | B    | 3660849506308 | 72   | ACCESS    |
| 9020022  | ANTIPIOGGIA A INCASSO PER 1 MODULO                    | B    | 3660849506315 | 72   | ACCESS    |
| 9020023  | SUPPORTO A PARETE PER 2 MODULI                        | B    | 3660849506322 | 72   | ACCESS    |
| 9020024  | SUPPORTO A INCASSO PER 2 MODULI                       | B    | 3660849506339 | 72   | ACCESS    |
| 9020025  | ANTIPIOGGIA A PARETE PER 2 MODULI                     | B    | 3660849506346 | 72   | ACCESS    |
| 9020026  | ANTIPIOGGIA A INCASSO PER 2 MODULI                    | B    | 3660849506353 | 72   | ACCESS    |
| 9020027  | ALIMENTATORE 230V                                     | B    | 3660849506360 | 73   | ACCESS    |
| 9020028  | ALIMENTATORE 230V PER GRANDI SISTEMI                  | B    | 3660849506377 | 73   | ACCESS    |
| 9020029  | DISTRIBUTORE PASSIVO                                  | B    | 3660849506384 | 73   | ACCESS    |
| 9020030  | INVERTITORE DI INGRESSI                               | B    | 3660849506391 | 73   | ACCESS    |
| 9020031  | MODULO RELÈ   | B    | 3660849506407 | 73   | ACCESS    |
| 9020032  | CONVERTITORE PER IL MODULO TASTIERA                   | B    | 3660849506414 | 73   | ACCESS    |
| 9020033  | CAVO VSYSTEM PRO MATASSA 100 M                        | B    | 3660849506421 | 73   | ACCESS    |
| 9020034  | CAVO VSYSTEM PRO MATASSA 200 M                        | B    | 3660849506438 | 73   | ACCESS    |
| 9020065  | LAMPEGGIANTE ECO PRO 24V                              | B    |               | 172  | ACCESS    |
| 9020138  | LAMPEGGIANTE ECO PRO 230V                             | B    |               | 172  | ACCESS    |
| 9020245  | KIT 10 JUNIOR RU TUBE ROLLESE32                       | B    |               | 304  | INTERIOR  |
| 9020246  | KIT 10 JUNIOR RU TUBE LOUVOL40                        | B    |               | 304  | INTERIOR  |
| 9020247  | KIT 10 JUNIOR RU TUBE HD31                            | B    |               | 304  | INTERIOR  |
| 9020718  | KIT LEDS PER ASTA LEVIXO                              | B    |               | 143  | ACCESS    |
| 9020719  | BASE ANCORAGGIO - LEVIXO 40/60                        | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9020720  | APPOGGIO MOBILE ASTA                                  | B    |               | 143  | ACCESS    |
| 9020722  | APPOGGIO FISSO ASTA                                   | B    |               | 143  | ACCESS    |
| 9020723  | RILEVATORE PER SPIRALE MAGNETICA                      | B    |               | 143  | ACCESS    |
| 9020724  | SPIRALE MAGNETICA                                     | B    |               | 143  | ACCESS    |
| 9020725  | KIT DI FISSAGGIO PER ASTA RETTANGOLARE - LEVIXO 40/60 | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9020726  | KIT DI FISSAGGIO PER ASTA ARROTONDA - LEVIXO 40/60    | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9020732  | ASTA ARROTONDATA 3 M - LEVIXO 40/60                   | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9020734  | ASTA ARROTONDATA 5 M - LEVIXO 40/60                   | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9020736  | ASTA ARROTONDATA 6 M - LEVIXO 40/60                   | B    |               | 142  | ACCESS    |
| 9020880  | MODULO INFORMAZIONI                                   | B    |               | 70   | ACCESS    |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                             | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO  |
|----------|---|------|---------------|------|-----------|
| 9028665  | COPRI ROTOLA Ø 12                       | B    | 3660849536664 | 260  | EXTERIOR  |
| 9050100  | SENSORE DI LUMINOSITA' ESTERNO          | B    | 3660849536671 | 358  | BUILDINGS |
| 9050190  | CONNETTORE MULTIPLIO                    | B    | 3660849526474 | 245  | EXTERIOR  |
| 9050200  | INTERFACCIA PER CAVO TELEFONICO         | B    | 3660849526467 | 245  | EXTERIOR  |
| 9050280  | UNITA' REGOLAZIONE FINE CORSA           | B    | 3660849534134 | 245  | EXTERIOR  |
| 9101474  | SOLIRIS WT                              | B    | 3660849536695 | 202  | EXTERIOR  |
| 9101480  | EOLIS WT                                | A    | 3660849536701 | 202  | EXTERIOR  |
| 9102004  | SCATOLA GRIGIA                          | B    | 3660849536718 | 296  | INTERIOR  |
| 9127864  | SACCHETTO 10 COPPIGLIE                  | A    | 3660849514068 | 261  | EXTERIOR  |
| 9127888  | STAFFA FISSAGGIO SENSORE DI LUMINOSITA' | A    | 3660849513863 | 359  | BUILDINGS |
| 9128421  | CORONA 89X1,5                           | A    |               | 254  | EXTERIOR  |
| 9128421  | CORONA 89X1,5                           | A    |               | 318  | INTERIOR  |
| 9128424  | CORONA 70 OGIVA                         | A    | 3660849536831 | 253  | EXTERIOR  |
| 9128424  | CORONA 70 OGIVA                         | A    | 3660849536831 | 319  | INTERIOR  |
| 9128427  | CORONA 80X1,5                           | A    | 3660849536848 | 254  | EXTERIOR  |
| 9128427  | CORONA 80X1,5                           | A    | 3660849536848 | 318  | INTERIOR  |
| 9128640  | CAVO GRIGIO                             | A    |               | 263  | EXTERIOR  |
| 9129575  | MANICOTTO QUADRO 12                     | A    | 3660849536923 | 249  | EXTERIOR  |
| 9129576  | MANICOTTO QUADRO 13                     | A    | 3660849536930 | 249  | EXTERIOR  |
| 9129577  | MANICOTTO QUADRO 14                     | A    | 3660849536947 | 249  | EXTERIOR  |
| 9129630  | CALOTTA Ø 40 MM                         | A    | 3660849536961 | 251  | EXTERIOR  |
| 9129630  | CALOTTA Ø 40 MM                         | A    | 3660849536961 | 320  | INTERIOR  |
| 9129631  | CALOTTA Ø 50 MM                         | A    |               | 251  | EXTERIOR  |
| 9129631  | CALOTTA Ø 50 MM                         | A    |               | 320  | INTERIOR  |
| 9129632  | CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO Ø 63        | A    | 3660849536978 | 251  | EXTERIOR  |
| 9129633  | CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO Ø 70        | A    |               | 251  | EXTERIOR  |
| 9129655  | CALOTTA SUPPORTO INTERMEDIO Ø 60        | A    |               | 251  | EXTERIOR  |
| 9129686  | STAFFA PER FISSAGGIO PARETE O SOFFITTO  | A    | 3660849537005 | 249  | EXTERIOR  |
| 9129687  | CALOTTA TENDITORE Ø 40                  | A    | 3660849537012 | 249  | EXTERIOR  |
| 9129688  | CALOTTA TENDITORE Ø 45                  | A    | 3660849537029 | 249  | EXTERIOR  |
| 9129689  | CALOTTA TENDITORE Ø 50                  | A    | 3660849537036 | 249  | EXTERIOR  |
| 9132087  | CALOTTA                                 | A    | 3660849537074 | 260  | EXTERIOR  |
| 9132142  | RUOTA 40X1 T.TONDO                      | A    | 3660849537104 | 254  | EXTERIOR  |
| 9132142  | RUOTA 40X1 T.TONDO                      | A    | 3660849537104 | 318  | INTERIOR  |
| 9132143  | CORONA 40X1 T.TONDO                     | A    | 3660849537111 | 254  | EXTERIOR  |
| 9132143  | CORONA 40X1 T.TONDO                     | A    | 3660849537111 | 318  | INTERIOR  |
| 9132145  | CORONA 40X0,6 T.OTTAGONALE              | A    | 3660849537128 | 252  | EXTERIOR  |
| 9137018  | CALOTTA                                 | A    | 3660849537142 | 256  | EXTERIOR  |
| 9137159  | LASTRA DI COPERTURA BIANCA              | A    | 3660849537166 | 296  | INTERIOR  |
| 9146007  | PIASTRINA CON BRONZINA                  | A    |               | 261  | EXTERIOR  |
| 9146035  | PULEGGIA 50/110                         | A    |               | 251  | EXTERIOR  |
| 9146071  | PULEGGIA 63/130                         | A    | 3660849537197 | 251  | EXTERIOR  |
| 9146072  | PULEGGIA 63/160                         | A    | 3660849537203 | 251  | EXTERIOR  |
| 9146500  | ZOCCOLO                                 | B    |               | 169  | ACCESS    |
| 9146501  | CATENA                                  | B    |               | 169  | ACCESS    |
| 9146510  | MENSOLA                                 | B    |               | 169  | ACCESS    |
| 9146521  | ALBERO DI FISSAGGIO                     | B    |               | 169  | ACCESS    |
| 9146580  | ASSE DI TRASCINAMENTO                   | B    |               | 169  | ACCESS    |
| 9146582  | ANELLO DI FERMO ZINCATO                 | B    |               | 169  | ACCESS    |
| 9147327  | CORONA 40X1,5 T.OTTAGONALE              | A    | 3660849537210 | 252  | EXTERIOR  |
| 9147330  | CORONA 40X1,5 T.TONDO                   | A    | 3660849537227 | 254  | EXTERIOR  |
| 9147330  | CORONA 40X1,5 T.TONDO                   | A    | 3660849537227 | 318  | INTERIOR  |
| 9147334  | SUPPORTO OP. Q.10                       | A    | 3660849537241 | 256  | EXTERIOR  |
| 9147337  | PIASTRA "LO"                            | A    | 3660849537258 | 256  | EXTERIOR  |
| 9147544  | RUOTA 40X1,5 T.TONDO                    | A    | 3660849537265 | 254  | EXTERIOR  |
| 9147544  | RUOTA 40X1,5 T.TONDO                    | A    | 3660849537265 | 318  | INTERIOR  |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                  | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|--|------|---------------|------|----------|
| 9147545  | RUOTA 40X1,5 T.OTTAGONALE                    | A    | 3660849537272 | 252  | EXTERIOR |
| 9148317  | CORONA OTT. 60B                              | A    |               | 252  | EXTERIOR |
| 9154217  | CELLULA SOLARE                               | A    | 3660849537319 | 202  | EXTERIOR |
| 9162133  | CTS 28 - CONO                                | B    |               | 306  | INTERIOR |
| 9162134  | CTS 28 - ANELLO                              | B    |               | 306  | INTERIOR |
| 9162135  | SUPPORTO CTS 35                              | B    | 3660849537326 | 300  | INTERIOR |
| 9162136  | CONO ASSE ESAGONALE DA 5 MM                  | B    | 3660849537333 | 300  | INTERIOR |
| 9162137  | CONO ASSE ESAGONALE DA 6 MM                  | B    | 3660849537340 | 300  | INTERIOR |
| 9162138  | CONO ASSE QUADRO DA 5 MM                     | B    | 3660849537357 | 300  | INTERIOR |
| 9162139  | SUPPORTO PER CTS 25 FABER                    | B    | 3660849537364 | 300  | INTERIOR |
| 9162140  | COPERCHIO PER CTS LUNGO                      | B    | 3660849537371 | 300  | INTERIOR |
| 9162141  | TAPPO PER CTS ESAGONALE DA 5 MM              | B    | 3660849537388 | 300  | INTERIOR |
| 9162142  | TAPPO PER CTS ESAGONALE DA 6 MM              | B    | 3660849537395 | 300  | INTERIOR |
| 9162143  | TAPPO PER CTS QUADRO DA 5 MM                 | B    | 3660849537401 | 300  | INTERIOR |
| 9162144  | CONO AVVOLGIMENTO CTS 40                     | B    | 3660849537418 | 256  | EXTERIOR |
| 9162145  | SUPPORTO CONO CTS 40                         | B    | 3660849537425 | 256  | EXTERIOR |
| 9162176  | SUPPORTO PER CTS 25 HUNTER DOUGLAS           | B    | 3660849517434 | 300  | INTERIOR |
| 9162230  | GUIDA LATERALE PER CORDA                     | B    | 3660849525767 | 301  | INTERIOR |
| 9162231  | COPRI CORDA LATERALE                         | B    |               | 302  | INTERIOR |
| 9162232  | GUIDA LATERALE PER CATENELLA                 | B    | 3660849537449 | 301  | INTERIOR |
| 9162233  | COPERCHIO PER GUIDA LATERALE                 | B    | 3660849537456 | 302  | INTERIOR |
| 9162257  | ANELLO DI FISSAGGIO ESAG. 6 MM E QUADRO 5 MM | B    | 3660849537463 | 301  | INTERIOR |
| 9162258  | ANELLO DI FISSAGGIO ESAG. DA 5 MM            | B    | 3660849537470 | 301  | INTERIOR |
| 9163030  | FINE CORSA MECCANICO REGOLABILE              | B    | 3660849537487 | 300  | INTERIOR |
| 9163031  | FINE CORSA MECCANICO NON REGOLABILE          | B    | 3660849526214 | 300  | INTERIOR |
| 9163251  | FLANGIA CORTA ESAGONALE 5 MM                 | B    | 3660849537494 | 300  | INTERIOR |
| 9163252  | FLANGIA CORTA ESAGONALE 6 MM                 | B    | 3660849537500 | 300  | INTERIOR |
| 9163253  | FLANGIA CORTA ASSE QUADRO 5 MM               | B    | 3660849537517 | 300  | INTERIOR |
| 9163254  | FLANGIA LUNGA ESAGONALE 5 MM                 | B    | 3660849537524 | 300  | INTERIOR |
| 9163255  | FLANGIA LUNGA ESAGONALE 6 MM                 | B    | 3660849537531 | 300  | INTERIOR |
| 9163256  | FLANGIA LUNGA ASSE QUADRO 5 MM               | B    | 3660849537548 | 300  | INTERIOR |
| 9163260  | ADATTATORE CASS. HD ULTIMATE 25              | B    | 3660849537555 | 301  | INTERIOR |
| 9163261  | ADATTATORE CASS. FABER 25X25                 | B    | 3660849537562 | 301  | INTERIOR |
| 9163262  | ADATTATORE CASS. FABER SOFTLINE              | B    | 3660849537579 | 301  | INTERIOR |
| 9163263  | ADATTATORE CASS. PERMA 29X29                 | B    | 3660849537586 | 301  | INTERIOR |
| 9163297  | SUPPORTO UNITA' RDS 25-1                     | B    |               | 301  | INTERIOR |
| 9163900  | CD 25 1/4,8                                  | B    | 3660849537753 | 301  | INTERIOR |
| 9163906  | CD 25 1/1                                    | B    | 3660849537760 | 301  | INTERIOR |
| 9163910  | CORONA PER CD 25                             | B    | 3660849537777 | 301  | INTERIOR |
| 9163920  | GUIDA CORDA                                  | B    | 3660849537784 | 301  | INTERIOR |
| 9206015  | ASTA REGOLAZIONE FINECORSA 100 MM            | B    | 3660849538019 | 258  | EXTERIOR |
| 9206019  | RUOTA T.TONDO 63X1,5                         | B    | 3660849538026 | 254  | EXTERIOR |
| 9206019  | RUOTA T.TONDO 63X1,5                         | B    | 3660849538026 | 318  | INTERIOR |
| 9206020  | SUPPORTO OPERATORE SPINA VERTICALE           | A    |               | 257  | EXTERIOR |
| 9206021  | SUPPORTO OPERATORE SPINA ORIZZONTALE         | A    |               | 257  | EXTERIOR |
| 9206028  | RUOTA T.TONDO 70X1,5                         | A    | 3660849538040 | 254  | EXTERIOR |
| 9206028  | RUOTA T.TONDO 70X1,5                         | A    | 3660849538040 | 318  | INTERIOR |
| 9206029  | SUPPORTO OPERATORE A STELLA DA SALDARE       | A    | 3660849538057 | 256  | EXTERIOR |
| 9206033  | MOLLA DI FISSAGGIO 80 NM                     | A    | 3660849538071 | 258  | EXTERIOR |
| 9206088  | RUOTA LT50 T.TONDO 50X1,5                    | A    | 3660849538095 | 254  | EXTERIOR |
| 9206088  | RUOTA LT50 T.TONDO 50X1,5                    | A    | 3660849538095 | 318  | INTERIOR |
| 9410308  | RUOTA LT OTT.60                              | A    |               | 252  | EXTERIOR |
| 9410633  | SUPPORTO CALOTTA ZINCATO CON ROTOLA          | A    | 3660849538538 | 261  | EXTERIOR |
| 9410639  | SUPPORTO OPERATORE A SQUADRA                 | A    | 3660849538552 | 259  | EXTERIOR |
| 9410651  | SUPPORTO OPERATORE A SBALZO ZINCATO          | A    | 3660849538569 | 257  | EXTERIOR |
| 9410656  | SUPPORTO OPERATORE TAPP. INT. 44 MM          | A    | 3660849538576 | 233  | EXTERIOR |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                       | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|---|------|---------------|------|----------|
| 9410658  | SUPPORTO OPERATORE 48 MM                          | A    | 3660849538583 | 233  | EXTERIOR |
| 9410665  | SUPPORTO OPERATORE DA AVVITARE ZINCATO            | A    | 3660849538606 | 259  | EXTERIOR |
| 9410707  | SUPPORTO OPERATORE PER CASSONETTO SKS             | A    | 3660849538651 | 258  | EXTERIOR |
| 9420300  | RUOTA 85 I  | A    | 3660849538750 | 253  | EXTERIOR |
| 9420300  | RUOTA 85 I  | A    | 3660849538750 | 319  | INTERIOR |
| 9420301  | RUOTA 89X1,5                                      | A    | 3660849538767 | 254  | EXTERIOR |
| 9420301  | RUOTA 89X1,5                                      | A    | 3660849538767 | 318  | INTERIOR |
| 9420303  | RUOTA T.TONDO 89X2                                | A    | 3660849538781 | 254  | EXTERIOR |
| 9420303  | RUOTA T.TONDO 89X2                                | A    | 3660849538781 | 318  | INTERIOR |
| 9420304  | RUOTA 102X2                                       | A    | 3660849538798 | 254  | EXTERIOR |
| 9420304  | RUOTA 102X2                                       | A    | 3660849538798 | 318  | INTERIOR |
| 9420305  | RUOTA 80X1,5                                      | A    | 3660849538804 | 254  | EXTERIOR |
| 9420305  | RUOTA 80X1,5                                      | A    | 3660849538804 | 318  | INTERIOR |
| 9420306  | RUOTA 83X1,5                                      | A    | 3660849538811 | 254  | EXTERIOR |
| 9420306  | RUOTA 83X1,5                                      | A    | 3660849538811 | 318  | INTERIOR |
| 9420310  | RUOTA T.TONDO 133X2,5                             | A    | 3660849538835 | 254  | EXTERIOR |
| 9420310  | RUOTA T.TONDO 133X2,5                             | A    | 3660849538835 | 318  | INTERIOR |
| 9420341  | CORONA 89X1,5                                     | A    | 3660849538927 | 254  | EXTERIOR |
| 9420341  | CORONA 89X1,5                                     | A    | 3660849538927 | 318  | INTERIOR |
| 9420342  | CORONA 70X1,5                                     | A    | 3660849538934 | 254  | EXTERIOR |
| 9420342  | CORONA 70X1,5                                     | A    | 3660849538934 | 318  | INTERIOR |
| 9420370  | CORONA 102X2                                      | A    | 3660849538965 | 254  | EXTERIOR |
| 9420370  | CORONA 102X2                                      | A    | 3660849538965 | 318  | INTERIOR |
| 9420602  | SUPPORTO OPERATORE A SQUADRA ZINCATO              | A    | 3660849538996 | 257  | EXTERIOR |
| 9420613  | ASTA REGOLAZIONE FINECORSA 200 MM                 | A    | 3660849505974 | 258  | EXTERIOR |
| 9420654  | SUPPORTO OPERATORE REGOLABILE                     | A    | 3660849539085 | 233  | EXTERIOR |
| 9420657  | PROLUNGA DI USCITA L=200 MM                       | A    | 3660849539092 | 232  | EXTERIOR |
| 9420659  | PROLUNGA DI USCITA L=330 MM                       | A    | 3660849539108 | 232  | EXTERIOR |
| 9420801  | CALOTTA REGOLABILE CON RICHIAMO A MOLLA           | A    | 3660849540524 | 260  | EXTERIOR |
| 9500344  | RUOTA 40X0,6 T.OTTAGONALE                         | A    | 3660849539252 | 252  | EXTERIOR |
| 9500659  | SUPPORTO LS40/LT50                                | A    |               | 320  | INTERIOR |
| 9500683  | SUPPORTO MOTORE                                   | A    |               | 320  | INTERIOR |
| 9500685  | SUPPORTO CALOTTA                                  | A    |               | 320  | INTERIOR |
| 9500688  | CALOTTA Ø 40 MM                                   | A    |               | 320  | INTERIOR |
| 9500736  | SUPPORTO PER OPERATORE LS40                       | A    | 3660849539450 | 256  | EXTERIOR |
| 9520312  | CORONA 89X2                                       | A    | 3660849539498 | 254  | EXTERIOR |
| 9520312  | CORONA 89X2                                       | A    | 3660849539498 | 318  | INTERIOR |
| 9520413  | CORONA T.TONDO 133X2,5                            | A    | 3660849539504 | 254  | EXTERIOR |
| 9520413  | CORONA T.TONDO 133X2,5                            | A    | 3660849539504 | 318  | INTERIOR |
| 9540600  | PULEGGIA 70/160                                   | A    |               | 251  | EXTERIOR |
| 9606133  | RUOTA OTT.70 IMBAC                                | A    |               | 252  | EXTERIOR |
| 9660135  | SCATOLA INTERRUTTORE BIANCA                       | A    | 3660849539528 | 296  | INTERIOR |
| 9685118  | MANICOTTO RACC. ESA. 7 MM                         | A    | 3660849539603 | 232  | EXTERIOR |
| 9685120  | MANICOTTO PERNO ESAG. 7 MM                        | A    | 3660849539610 | 232  | EXTERIOR |
| 9685122  | USCITA VERTICALE AD INCASSO LUNGHEZZA 330 MM      | A    | 3660849539627 | 162  | ACCESS   |
| 9685136  | USCITA CASS. ANELLO L=165 MM                      | A    | 3660849539634 | 232  | EXTERIOR |
| 9685140  | MANIGLIA PER USCITE CASSONETTO AD INCASSO         | A    | 3660849539641 | 161  | ACCESS   |
| 9685142  | USCITA VERTICALE AD INCASSO LUNGHEZZA 400 MM      | A    | 3660849539665 | 162  | ACCESS   |
| 9685143  | INNESTO A BAIONETTA                               | A    | 3660849539672 | 232  | EXTERIOR |
| 9685148  | USCITA CASS. ANELLO L=100 MM                      | A    |               | 232  | EXTERIOR |
| 9685170  | USCITA CASS. CARD. L=260 MM CON INNESTO BAIONETTA | A    | 3660849539702 | 232  | EXTERIOR |
| 9685171  | USCITA CASS. CARD. CON BAIONETTA L=260 MM         | A    | 3660849539719 | 232  | EXTERIOR |
| 9685172  | ASTA DI MANOVRA A BAIONETTA                       | A    | 3660849539726 | 232  | EXTERIOR |
| 9685174  | USCITA CASS. CARD. SENZA BAIONETTA L=315 MM       | A    | 3660849539740 | 232  | EXTERIOR |
| 9685179  | USCITA CASS. VERT. ANELLO L=260 MM                | A    | 3660849539771 | 232  | EXTERIOR |
| 9685181  | USCITA CASS. DOPPIO CARDANO L=315 MM              | A    | 3660849526399 | 232  | EXTERIOR |

A Prodotto di norma disponibile a magazzino. - B Prodotto disponibile a magazzino o presso la logistica internazionale. - C Prodotto su richiesta (La data di evasione è indicata nella conferma d'ordine).

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                               | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO  |
|----------|---|------|---------------|------|-----------|
| 9685182  | USCITA CASS. ANELLO L=315 MM              | A    | 3660849539795 | 232  | EXTERIOR  |
| 9685183  | USCITA CASS. ANELLO 60° L=315 MM          | A    | 3660849539801 | 232  | EXTERIOR  |
| 9690085  | CORONA 85 + ITALPROFIL                    | A    | 3660849539870 | 253  | EXTERIOR  |
| 9690085  | CORONA 85 + ITALPROFIL                    | A    | 3660849539870 | 319  | INTERIOR  |
| 9700549  | ANTICADUTA 364 NM                         | B    |               | 169  | ACCESS    |
| 9700963  | SUPPORTO OPERATORE DA AVVITARE ZINCATO    | A    |               | 259  | EXTERIOR  |
| 9700965  | SUPPORTO OPERATORE DA AVVITARE            | A    |               | 259  | EXTERIOR  |
| 9700977  | CORONA 83X1,5                             | A    |               | 254  | EXTERIOR  |
| 9700977  | CORONA 83X1,5                             | A    |               | 318  | INTERIOR  |
| 9701051  | CORONA DOHNER 78/R                        | A    |               | 253  | EXTERIOR  |
| 9701051  | CORONA DOHNER 78/R                        | A    |               | 319  | INTERIOR  |
| 9701060  | CALOTTA FISSA TUBO TONDO Ø 70             | A    |               | 260  | EXTERIOR  |
| 9701061  | CORONA DOHNER 78/D                        | A    |               | 253  | EXTERIOR  |
| 9701061  | CORONA DOHNER 78/D                        | A    |               | 319  | INTERIOR  |
| 9701091  | SUPPORTO OPERATORE PER FISSAGGIO A PARETE | A    |               | 258  | EXTERIOR  |
| 9701116  | CALOTTA FISSA TUBO TONDO Ø 63             | A    |               | 260  | EXTERIOR  |
| 9701240  | SUPPORTO OPERATORE DA AVVITARE            | A    | 3660849539917 | 259  | EXTERIOR  |
| 9704138  | RUOTA ABS DX LS40                         | A    |               | 256  | EXTERIOR  |
| 9704139  | RUOTA ABS SX LS40                         | A    |               | 256  | EXTERIOR  |
| 9705340  | CORONA OTT. 70                            | A    | 3660849539955 | 252  | EXTERIOR  |
| 9705341  | CORONA DOHNER 78                          | A    | 3660849539962 | 253  | EXTERIOR  |
| 9705341  | CORONA DOHNER 78                          | A    | 3660849539962 | 319  | INTERIOR  |
| 9705414  | RUOTA ABS DESTRA LT50                     | A    |               | 262  | EXTERIOR  |
| 9705415  | RUOTA ABS SINISTRA LT50                   | A    |               | 262  | EXTERIOR  |
| 9706034  | PIASTRA 100X100 MM                        | A    | 3660849540005 | 233  | EXTERIOR  |
| 9707024  | CORONA PROF.65I                           | A    | 3660849540029 | 255  | EXTERIOR  |
| 9707024  | CORONA PROF.65I                           | A    | 3660849540029 | 319  | INTERIOR  |
| 9707025  | CORONA OTT.60 I                           | A    | 3660849540036 | 252  | EXTERIOR  |
| 9707026  | CORONA 63X1,5 T.TONDO                     | A    | 3660849540043 | 252  | EXTERIOR  |
| 9707026  | CORONA 63X1,5 T.TONDO                     | A    | 3660849540043 | 318  | INTERIOR  |
| 9707027  | CORONA LT DOHNER 78                       | A    |               | 253  | EXTERIOR  |
| 9707027  | CORONA LT DOHNER 78                       | A    |               | 319  | INTERIOR  |
| 9707031  | CORONA 70X1,5 T.TONDO                     | A    | 3660849540081 | 254  | EXTERIOR  |
| 9707031  | CORONA 70X1,5 T.TONDO                     | A    | 3660849540081 | 318  | INTERIOR  |
| 9707032  | CORONA OTTAG. 60 SW60                     | A    |               | 252  | EXTERIOR  |
| 9707033  | CORONA 60X1,5 T.TONDO                     | A    | 3660849540098 | 254  | EXTERIOR  |
| 9707033  | CORONA 60X1,5 T.TONDO                     | A    | 3660849540098 | 318  | INTERIOR  |
| 9707037  | CORONA DS 74                              | A    |               | 253  | EXTERIOR  |
| 9707037  | CORONA DS 74                              | A    |               | 319  | INTERIOR  |
| 9709808  | TERMOSTATO INTERNO                        | B    | 3660849512286 | 352  | BUILDINGS |
| 9709811  | COPERCHIO PER GUIDA FRONTALE DESTRA       | B    | 3660849540159 | 302  | INTERIOR  |
| 9709812  | GUIDA FRONTALE DESTRA PER CATENELLA       | B    | 3660849540166 | 301  | INTERIOR  |
| 9709813  | COPERCHIO PER GUIDA FRONTALE SINISTRA     | B    | 3660849540173 | 302  | INTERIOR  |
| 9709814  | GUIDA FRONTALE SINISTRA PER CATENELLA     | B    | 3660849540180 | 301  | INTERIOR  |
| 9750040  | SCATOLA DI COMANDO PER 2 OPERATORI        | B    | 3660849540210 | 201  | EXTERIOR  |
| 9751001  | RUOTA LT OTT.60                           | A    | 3660849513450 | 252  | EXTERIOR  |
| 9751004  | RUOTA LT PROF.65                          | A    | 3660849540234 | 255  | EXTERIOR  |
| 9751004  | RUOTA LT PROF.65                          | A    | 3660849540234 | 319  | INTERIOR  |
| 9751005  | RUOTA LT 70 OGIVA                         | A    | 3660849540241 | 253  | EXTERIOR  |
| 9751005  | RUOTA LT 70 OGIVA                         | A    | 3660849540241 | 319  | INTERIOR  |
| 9751007  | RUOTA LT OTT.60                           | A    |               | 252  | EXTERIOR  |
| 9751009  | RUOTA LT 74 OGIVA                         | A    |               | 253  | EXTERIOR  |
| 9751009  | RUOTA LT 74 OGIVA                         | A    |               | 319  | INTERIOR  |
| 9751013  | RUOTA LT T.TONDO 60X1,5                   | A    | 3660849540272 | 254  | EXTERIOR  |
| 9751013  | RUOTA LT T.TONDO 60X1,5                   | A    | 3660849540272 | 318  | INTERIOR  |
| 9761002  | RUOTA OTT.70                              | A    | 3660849540296 | 252  | EXTERIOR  |

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                            | CAT. | CODICE EAN    | PAG. | CAPITOLO |
|----------|--|------|---------------|------|----------|
| 9761004  | RUOTA DOHNER 78/D                      | A    | 3660849540302 | 253  | EXTERIOR |
| 9761004  | RUOTA DOHNER 78/D                      | A    | 3660849540302 | 319  | INTERIOR |
| 9761005  | RUOTA DOHNER 78/R                      | A    | 3660849540319 | 253  | EXTERIOR |
| 9761005  | RUOTA DOHNER 78/R                      | A    | 3660849540319 | 319  | INTERIOR |
| 9761013  | CORONA 102X2,5                         | A    | 3660849540326 | 161  | ACCESS   |
| 9762013  | RUOTA 102X2,5                          | A    | 3660849540333 | 161  | ACCESS   |
| 9763501  | SUPPORTO OPERATORE ZINCATO DA AVVITARE | A    |               | 258  | EXTERIOR |
| 9763502  | SUPPORTO OPERATORE ZINCATO             | A    |               | 257  | EXTERIOR |
| 9763503  | SUPPORTO OPERATORE A PIASTRA           | A    | 3660849540340 | 258  | EXTERIOR |
| 9763508  | SUPPORTO OPERATORE A PIASTRA CON MOLLA | A    |               | 257  | EXTERIOR |
| 9840225  | ANTIEFFRAZIONE VAS 3 ELEMENTI - 14 MM  | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 9840226  | ANTIEFFRAZIONE VAS 4 ELEMENTI - 14 MM  | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 9840227  | CORONA VAS OTTAGONALE Ø60              | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 9840233  | ANTIEFFRAZIONE VAS 3 ELEMENTI - 9 MM   | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 9840234  | ANTIEFFRAZIONE VAS 4 ELEMENTI - 9 MM   | A    |               | 262  | EXTERIOR |
| 9910000  | SUPPORTO OPERATORE IN ZAMA             | A    | 3660849534301 | 257  | EXTERIOR |
| 9910002  | MOLLA FISSAGGIO 120 NM                 | A    | 3660849540395 | 258  | EXTERIOR |
| 9910003  | SUPPORTO OPERATORE IN ZAMA             | A    | 3660849540401 | 257  | EXTERIOR |
| 9910004  | BLOCCA RUOTA LT 50                     | A    | 3660849540418 | 259  | EXTERIOR |
| 9910016  | SUPPORTO OPERATORE SPINA VERTICALE     | A    |               | 259  | EXTERIOR |
| 9910017  | SUPPORTO OPERATORE SPINA ORIZZONTALE   | A    |               | 259  | EXTERIOR |
| 9910019  | PROLUNGA DI REGOLAZIONE FINECORSO      | A    | 3660849540456 | 233  | EXTERIOR |
| 9910040  | SUPPORTO OPERATORE MULTINTERASSE       | A    | 3660849540463 | 233  | EXTERIOR |
| 9910051  | SUPPORTO OPERATORE LT/CSI              | A    | 3660849540470 | 233  | EXTERIOR |
| 9910062  | BLOCCA RUOTA LT 60                     | A    | 3660849540487 | 259  | EXTERIOR |
| 9912030  | RUOTA DOHNER 78 ALL.                   | A    | 3660849540494 | 253  | EXTERIOR |
| 9912030  | RUOTA DOHNER 78 ALL.                   | A    | 3660849540494 | 319  | INTERIOR |



## PRODOTTI IN ECO-DESIGN PER UN FUTURO PIÙ SOSTENIBILE



L'iniziativa "ACT FOR GREEN" eco-design si basa su 5 punti fondamentali



### CONSUMO ENERGETICO

Ridurre il consumo energetico dei prodotti



### MATERIE PRIME

Scegliere materiali che rispettano l'ambiente



### DURABILITÀ

Aumentare la durata dei prodotti



### PACKAGING

Preferire l'utilizzo di materiali riciclati per scatole e istruzioni



### COMPONENTI ELETTRONICI

Scegliere materiali con il più basso impatto ambientale

✓ **ACT FOR GREEN** è un'iniziativa volontaria di Somfy, che tiene conto dell'impatto ambientale dei suoi prodotti durante tutto il loro ciclo di vita: dalla fabbricazione al riciclaggio, al trasporto e all'utilizzo e garantisce prodotti di qualità che sostengono in modo responsabile la salute degli utenti e l'ambiente, di oggi e di domani.

## ECCO ALCUNI PRODOTTI REALIZZATI IN ECO DESIGN

RS100 io



Roll Up 28 WT



Smoove RS100 io



SITUO io



Eolis 3D WireFree RTS



Sunis WireFree II io



Gamma J4



## ACT FOR GREEN PER TE SIGNIFICA ANCHE:

La possibilità di offrire prodotti in eco-design ai tuoi clienti.

Un'ulteriore argomentazione che ti differenzia sul mercato.

L'opportunità di contribuire per business eco-responsabile.

La dichiarazione di impatto ambientale di questi prodotti puoi trovarla su [www.pep-ecopassport.org](http://www.pep-ecopassport.org)

**®Somfy Italia srl**

Progetto Grafico:  
*Luca Vedani*

Prestampa:  
*Actualtype srl*

Stampa:  
*Arti Grafiche Boccia*

GIUGNO 2018

**Somfy Italia srl**  
via Copernico 38/40  
20090 Trezzano sul Naviglio - MI  
T +39 02 48 47 18 1

[www.somfypro.it](http://www.somfypro.it)  
[www.somfy.it](http://www.somfy.it)

A BRAND OF **SOMFY** GROUP