

# SENSO RX Ø35

ideale per screen e tende tecniche

## Finecorsa elettronico con radio integrata e comando a filo

Regolazione semplice ed intuitiva dei finecorsa dal telecomando.

La tecnologia encoder garantisce assoluta precisione ed affidabilità nel mantenimento della posizione.

## Sicurezza e semplicità

Sistema di codifica ad alta sicurezza Rolling Code.

Semplicità di programmazione e di manovra; tutti i passaggi vengono confermati dal motore tramite piccole rotazioni.

## Funzioni specifiche

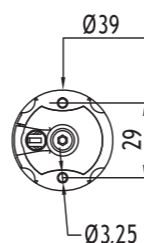
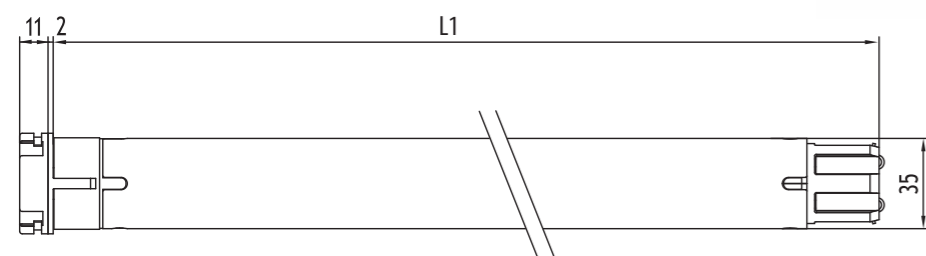
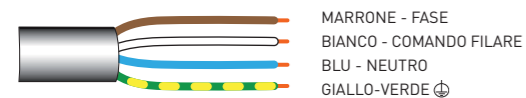
- Funzione "Supersensibilità" su ostacolo in discesa attivabile da telecomando e regolabile su 3 livelli, ideale per screen e zanzariere.
- Fermata in battuta meccanica durante la chiusura.
- Possibilità di memorizzare una posizione intermedia.
- Possibilità di programmazione da telecomando e da pulsante.

## Collegamenti opzionali

Comando filare.

Collegamento via radio ai controlli climatici WindTec e Rugiada.

## MOTORE CON RADIO INTEGRATA



## SENSO RX Ø35

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Coppia motore (Nm)	3	5	9
Velocità (rpm)	30	30	16
Potenza (W)	105	120	120
Alimentazione (V/Hz)	230/50	230/50	230/50
Frequenza radio (MHz)	433,92	433,92	433,92
Assorbimento (A)	0,4	0,5	0,5
Cavo 4 x 0,75 (m)	lg. 2,5	lg. 2,5	lg. 2,5
Tempo funzionamento (min)	4	4	4
Grado di protezione	IP44	IP44	IP44
Capacità di memoria del ricevitore (n. telecomandi)	15	15	15
Peso (kg)	1,65	1,65	1,65
L1 (mm)	547	547	547

### SISTEMI COMPATIBILI

Per la gamma completa di sistemi compatibili vedi "Tabella Compatibilità" a pag. 96

### APPLICAZIONE



### TECNOLOGIA



Codice	Testa	Coppia	Velocità	Certificazioni
<b>AEA35033000</b>	Resina	3 Nm	30 rpm	CE
<b>AEA35053000</b>	Resina	5 Nm	30 rpm	CE
<b>AEA35091600</b>	Resina	9 Nm	16 rpm	CE

3/30	5/30	9/16
3	5	9
30	30	16
105	120	120
230/50	230/50	230/50
433,92	433,92	433,92
0,4	0,5	0,5
lg. 2,5	lg. 2,5	lg. 2,5
4	4	4
IP44	IP44	IP44
15	15	15
1,65	1,65	1,65
547	547	547



#### Skipper Senso

Telecomando monocanale con sensore luce e temperatura integrato. Aiuta a mantenere i livelli di luminosità e di temperatura desiderati, in estate e in inverno.



#### Telecomandi Serie Giro

Telecomandi monocanale, multicanale, murale.



#### Trasmittitore Domotico

Permette di integrare i motori radio Cherubini nel sistema domotico dell'abitazione.

#### Controlli climatici WindTec

Sensori vento e sole-vento con collegamento via radio al motore (wireless).