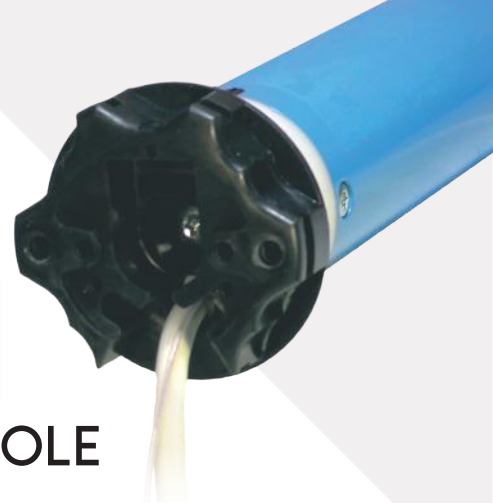




TM6



MOTORE TUBOLARE PER TENDE DA SOLE CON ELETTRONICA INTEGRATA

Modelli **TM6** 30 / 40 / 50 Nm

Motore tubolare da $\varnothing 45$ mm con **finecorsa elettronico** con controllo del movimento ad **encoder**, centralina elettronica con ricevente radio 433.92 MHz integrata, ideale per tende da sole in cassonetto, a capanno e a caduta dotate di sistema di aggancio/sgancio del telo e per coperture tecniche (**pergotende**).

- Programmazione dei finecorsa direttamente da radiocomando o da pulsanti cablati, senza accedere al motore.
- Possibilità di escludere il sensore sole direttamente da radiocomando o pulsante cablato.
- Segnalazione mediante movimenti per il supporto durante le fasi di programmazione.
- **Compatibilità con impianti domotici**, tramite ingressi dedicati in bassa tensione.

Funzione RDT

Riduzione di coppia in prossimità del finecorsa di apertura per non incorrere in bruschi tensionamenti del telo o stress nei sistemi di trasmissione nel caso di pergotende.

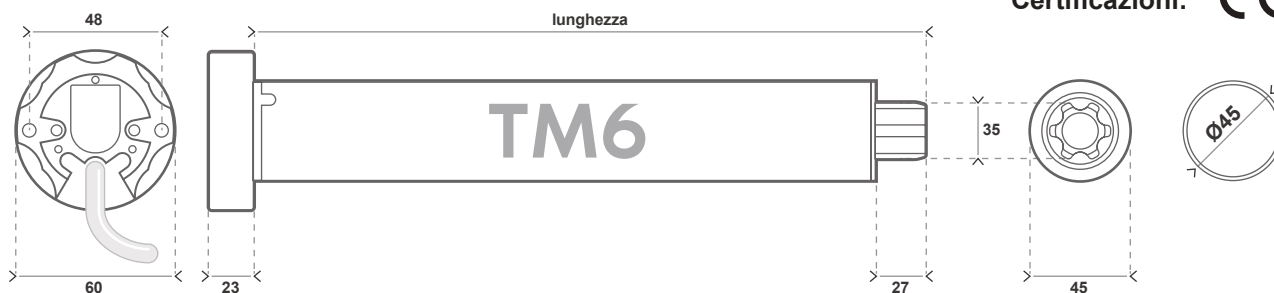
Funzione RTC

Riduzione di coppia in prossimità del finecorsa per non incorrere in brusche chiusure del cassonetto. Sforzo di chiusura regolabile.

Funzione RSA

Specifico per tende a capanno e a caduta dotate di sistema aggancio/sgancio manuale o automatico del telo. Regolazione dello sforzo sul gancio.

Disegno tecnico:



Certificazioni:

CODICE	MODELLO	Coppia	RPM	Giri FC	Potenza	Assorbimento	Lunghezza
MTTM63E	TM6 30	30Nm	17	0-68	170W	0.8A	760mm
MTTM64E	TM6 40	40Nm	17	0-68	220W	1.10A	760mm
MTTM65E	TM6 50	50Nm	12	0-48	240W	1.20A	760mm

Per tutti i modelli: Tensione/Frequenza 230V/50-60Hz | Lunghezza cavo 3m | IP44



TM6 30



TM6 40



TM6 50

