



MOTORE FINECORSA ELETTRONICO A 4 FILI
4 WIRED ELECTRONIC LIMIT MOTOR



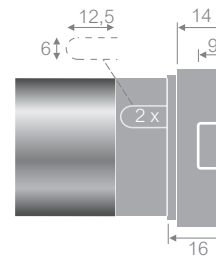
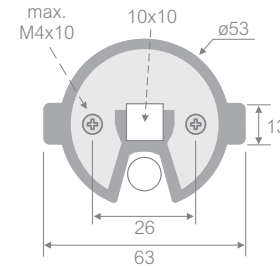
Side

Caratteristiche generali

- Adatto per tapparelle, oscuranti e tende da sole con cassonetto.
- Regolazione dei finecorsa da pulsanti di comando.
- Regolazione di precisione dei finecorsa.
- Possibilità di collegamento in parallelo.
- Rileva lo sforzo in salita con regolazione di pressione sul cassonetto.
- Possibilità di regolare l'arresto anticipato sul cassonetto.

General features

- Suitable for roller shutters, blinds and cassette awnings.
- Limit switch adjustment from the command buttons.
- Accurate limit switch adjustment.
- Possibility of parallel connection.
- Detects uphill effort with pressure regulation on the cassette.
- It is possible to adjust the early stop function on the cassette.



Codice	Articolo	Alimentazione (V-Hz)	Coppia (Nm)	Velocità (giri/min)	Potenza nom. (W)	Corrente nom. (A)	L (mm)	IP	Giri finecorsa	Tempo lavoro (min)	Temperatura di lavoro (°C)
525.10.14	Side 10/14	230 - 50	10	14	120	0,50	610	44	∞	4	-20 / +55
525.22.14	Side 22/14	230 - 50	22	14	160	0,70	610	44	∞	4	-20 / +55
525.32.14	Side 32/14	230 - 50	32	14	200	0,90	660	44	∞	4	-20 / +55
525.42.14	Side 42/14	230 - 50	42	14	220	0,95	660	44	∞	4	-20 / +55
525.50.11	Side 50/11	230 - 50	50	11	230	1,00	660	44	∞	4	-20 / +55
Code	Article	Power supply (V-Hz)	Torque (Nm)	Speed (giri/min)	Rated power (W)	Rated current (A)	L (mm)	IP	Limit turn	Operating time (min)	Operating temperature (°C)

Quote in "mm" - Dimensions in "mm"