

JE40 ELM enjoy wire system eWS

enjoy motors®: electrónico - electronic - elettronico - electronique - elektronisch - eletrônico



Español:

JE40ELM es un motor con final de carrera electrónico con reconocimiento de la posición en cada momento a través de encoder magnético.

Está especialmente diseñado para ser instalado en persianas con cajón de aluminio o pvc, persianas enrollables tradicionales y toldos verticales o persianas venecianas.

- Final de carrera electrónico.
- Sencilla programación de los finales de carrera desde el botón de programación de la cabeza del motor o a través del dispositivo CAREGEL para la programación de motores electrónicos.
- Conexión en paralelo con otros motores.
- 2 potencias: 3 Nm - 28 Rpm; 10 Nm - 14 Rpm.

English:

JE40ELM is a motor with electronic limit switch and with recognition of its position, in each moment, through the magnetic encoder.

It has been designed to be installed with roller shutters in aluminium or pvc window shutter box, traditional roller shutter system, vertical awning or venetian blind.

- Electronic limit switch.
- Simple set up limit switch through its learn button, positioned in the motor head or through the CAREGEL, dispositive to set up the limit switch in electronic motors.
- Parallel connection with other motors.
- Two torques: 3 Nm - 28 Rpm; 10 Nm - 14 Rpm.



Características principales - Main characteristics - Caractéristiques principales - Caratteristiche principali - Schlüsseleigenschaften - Características principais

Product Code	JE40/3ELM	JE40/10ELM
Torque (Nm)	3	10
Speed (Rpm)	28	14
Tube diameter motor (Ø mm)	35	35
Max. load in Ø 40 mm tube	10	27
Working time (Minutes)	4	4
Limit switch capacity (Turns)	0 ~ ∞	0 ~ ∞
Protection rating (IP)	IP44	IP44
Voltage ~ Frequency (V ~ Hz)	230 ~ 50	230 ~ 50
Absortion (A)	0,49	0,49
Consumption (W)	116	116
Cable length (M)	2,50	2,50
Motor weight (Kg)	1,35	1,35
Motor length (mm)	560	560
Package quantity (pcs)	10	10
Certification - Warranty	CE enjoy 6	CE enjoy 6