



Fácil regulación de los finales de carrera desde el mando a distancia

Fácil regulação do fim de curso a partir do controlo remoto

Fácil programación de los mandos de grupo

Fácil ajuste dos comandos de grupo

Fácil inversión del sentido de rotación con el mando a distancia

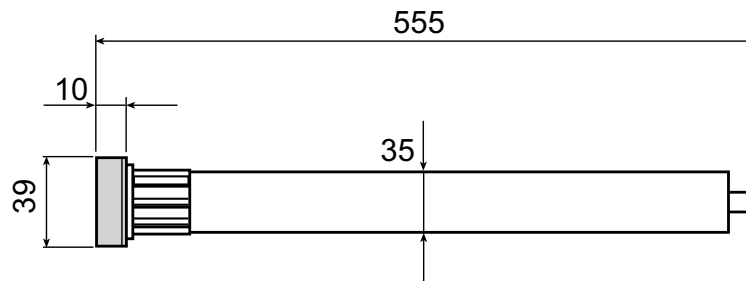
Fácil inversão do sentido de rotação a partir do controlo remoto

Mínimo cableado (mandos sólo vía radio)

Cablagem mínima (comandos somente via rádio)

Ø35 ETR

Motor tubular Ø35 con final de carrera electrónico radio idóneo para aplicaciones e persianas y cortinas enrollables.
Motor tubular Ø35 fim de curso electrónico rádio adequado para aplicações em estores e cortinados enroláveis..



Características técnicas / *Características técnicas*

REFERENCIA CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DESCRIÇÃO	PAR TORQUE	VELOCIDAD VELOCIDADE	REVOLUC. FC GIROS FF	ABSORCIÓN CONSUMO	ALIMENTACIÓN ALIMENTAÇÃO	ÍNDICE DE PROT. GRAU DE PROT.	LONGITUD COMPRIMENTO	PESO MOTOR PESO DO MOTOR	HOMOLOGACIÓN HOMOLOGAÇÃO
2232083	ETR 10-12	10 Nm	12 Rpm	infinitos/ <i>infiniti</i>	121 W	230 V ~ / 50 Hz	IP 44	555 mm	1,44 Kg	CE

Longitud cable 2,5 m - 3 conductores / *Comprimento do cabo 2,5 m - 3 condutores*

Aplicaciones

Aplicações

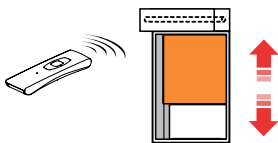
Persianas
Estores



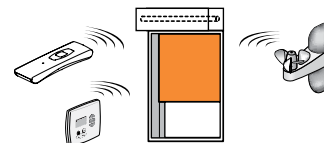
Cortinas enrollables
Cortinados enroláveis



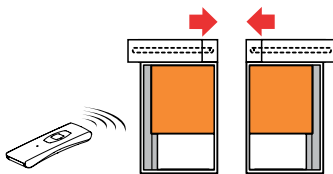
Fácil programación
de los finales de carrera
con el mando a distancia
Fácil ajuste dos fim de curso
a partir do controlo remoto



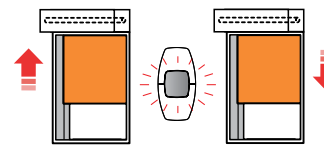
Mínimo cableado
(mandos sólo vía radio)
Cablagem mínima
(comandos somente via rádio)



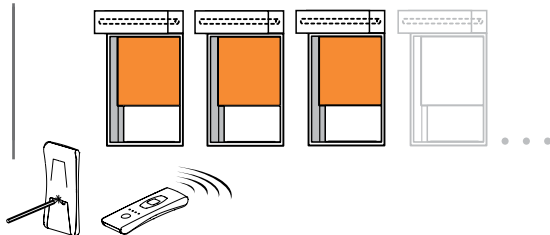
Apto para aplicaciones a
derecha e izquierda
Apropriado para aplicações
à direita e à esquerda



Fácil inversión
del sentido de rotación
con el mando a distancia
Fácil inversão
do sentido de rotação
a partir do controlo remoto



Fácil programación
de los mandos de grupo
Fácil ajuste
dos comandos de grupo



Guía para selección / Guia à escolha

REFERENCIA CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DESCRIÇÃO	PAR TORQUE	VELOCIDAD VELOCIDADE	MOTOR MOTOR	EJE OCT. ROLO OCTOG.	PESO LEVANTADO PESO LEVANTADO
2232083	ETR 10-12	10 Nm	12 Rpm	Ø 35	Ø 40	9 - 18 Kg

Accesorios Acessórios

Soportes Suportes

p.60



Adaptadores Adaptadores

p.67



Mecánicos Mecânicos

p.75



Mandos a distancia Controlos rádio

p.14



Download
Selecione 1 código
QR a la vez
Selecione 1 código
QR por vez

Guía para la programación Guia à programação



Manual de uso Manual de utilização



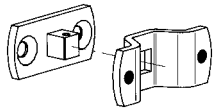
Declaración de conformidad Declaração de conformidade





Motores tubulares
Motores tubulares

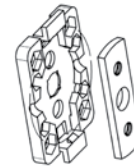
ETR 35 - CD 35



2203006



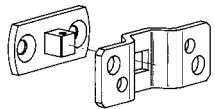
Soporte con espiga cuadrada
Orificios roscados con distancia entre ejes de fijación de 48 mm
Soporte con perno cuadrado
Furos com filetes com inter-eixo de fixação 48 mm



2203020



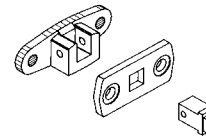
Soporte de acoplamiento rápido
Soporte de engate rápido



2203003



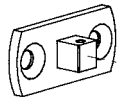
Soporte con espiga cuadrado
Orificios roscados con distancia entre ejes de fijación de 48/60 mm
Soporte con perno cuadrado
Furos com filetes com inter-eixo de fixação 48/60 mm



2203023



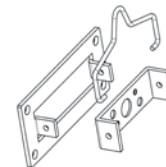
Soporte con alojamiento "abierto" para espiga cuadrado
Distancia entre ejes de fijación de 48 mm
Soporte con sede "abierta" para perno cuadrado
Inter-eixo de fixação 48 mm



2203000



Placa con espiga cuadrada
Plaquinha para perno quadrado



2203042

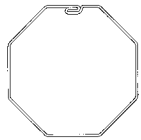


Soporte de dimensiones mínimas
Soporte de ocupação mínima



Motores tubulares
Motores tubulares

ETR 35 - CD 35



Ø40 x 1 mm

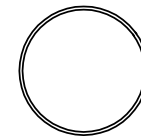


Corona y rueda / Coroa e roda



2203062

Rueda y corona para eje octagonal - Plástico
Adaptadores para rolo octogonal - Plástico



Ø40 x 1 mm

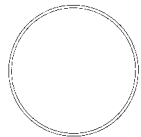


Corona y rueda / Coroa e roda



2203066

Rueda y corona para eje redondo - Plástico
Adaptadores para rolo redondo - Plástico



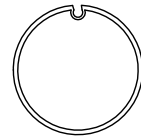
Ø40 x 1,5 mm



Corona y rueda / Coroa e roda

2203064

Rueda y corona para eje redondo - Plástico
Adaptadores para rolo redondo - Plástico



Ø50 x 1,75 mm

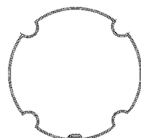


Corona y rueda / Coroa e roda



2203067

Rueda y corona para eje redondo - Plástico
Adaptadores para rolo redondo - Plástico



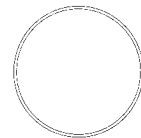
Ø45 x 0,5 mm



Corona y rueda / Coroa e roda

2203072

Adaptadores para tubo ZF45 - Plástico
Adaptadores para tubo envoledor ZF45 - Plástico



Ø50 x 1,75 mm



Corona y rueda / Coroa e roda



2204249

Rueda y corona para eje redondo - Plástico
Adaptadores para rolo redondo - Plástico