



24VDC

JIM4/JIM4ESA



MOTOR DE RIEL A TECHO
PARA PUERTAS SECCIONALES
USO INTENSIVO



Central con receptor y encoder incorporados
Sistema ESA+ integrado



Desbloqueo rápido
Tracción de correa
Area de puerta seccional de hasta 22 m²



MQTT



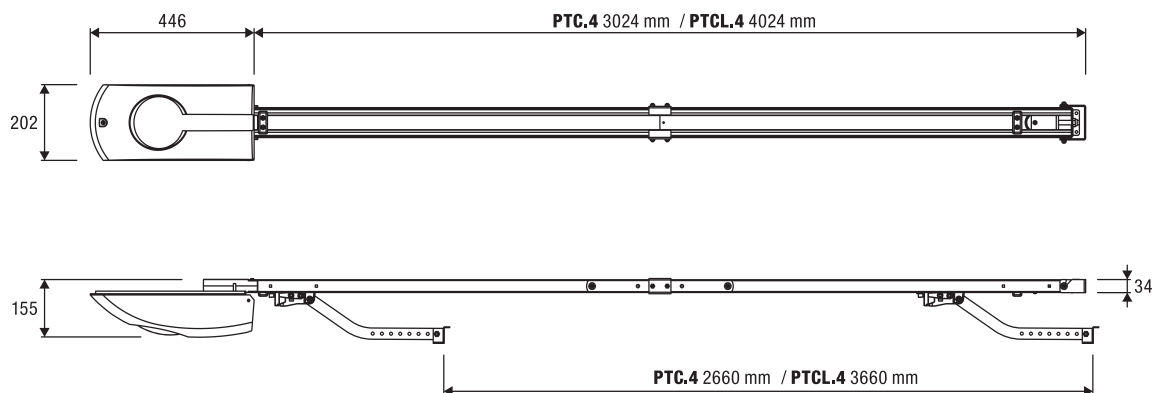
24 Vdc



- Motorreductor irreversible de 24 Vdc para uso intensivo con alimentador con rango de conmutación extendido de 230 Vac que permite reducir el consumo y aumenta la vida del servomotor
- El dispositivo encoder garantiza la máxima seguridad y precisión en los movimientos de la puerta
- Dispositivo STC System que permite gestionar la dosificación del par en relación a la posición de la puerta garantizando máxima seguridad
- Dispone de luz de cortesía de LED incorporada
- Funcionamiento garantizado incluso en ausencia de electricidad a través de baterías perfectamente integrables en el motor (2 x 1,2 Ah)
- Sistema antiplastamiento con detección amperométrica
- Carrera regulable con un tope mecánico incluso en las guías de correa y dos en las guías de cadena
- Sistema de enganche rápido del brazo de conexión del patín a la puerta
- Capacidad de recepción de hasta 64 controles.



■ CON CORREA, Dimensiones en milímetros.





RIELES DISPONIBLES

GUÍA	TIPO	ALTO DE LA PUERTA	PAQUETE
 PTC.4	correa 10 mm	2,5 m	2 pzas de 1,5
PTCL.4	correa 10 mm	3,5 m	2 pzas de 2 m

ACCESORIOS OPCIONALES



SMART

Carcasa compatible con mandos a distancia de la serie TO.GO para montaje en pared interior.



ONE.2WB

Receptor de 433,92 Mhz con alimentación de 12 + 28 Vdc / 21+ 28 Vac, 2 canales con triple codificación: Advanced Rolling Code, Rolling Code y Código Fijo, en caja. Aprendizaje de la codificación después de la primera transmisión con el transmisor.



TO.GO2VA

Transmisor de 2 canales con codificación Advanced Rolling Code y Rolling Code.



PUPILLA.T

Par de fotocélulas ajustables en tres posiciones, alimentación 14 + 30 Vac / 12 + 30 Vdc. Posibilidad de montaje cercano de 2 pares sin sincronización.



LAMPY

Lámpara destellante 12+ 255 Vac / 14 + 255Vdc con antena integrada.

DATOS TÉCNICOS	JM.4	JM.4ESA*
Alimentación	230 Vac (50 - 60Hz)	230 Vac (50 - 60Hz)
Alimentación motor	24 Vdc	24 Vdc
Máx Absorción de potencia	1,2 A	1,5 A
Consumo en stand-by	0,8 W	
Fuerza tracción/Empuje	950 N	1200 N
Velocidad de apertura	6 + 12 m/min	4,5 + 8,9 m/min
Ciclo de Trabajo	Uso intensivo	Uso intensivo
Grado de protección	IP.40	IP.40
Temperatura de funcionamiento	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C
Superficie de puerta	18 m ² / max	22 m ² / max
Final de carrera	Electrónico con encoder	Electrónico con encoder
Peso	8,2 kg	6,6 kg

ENVÍO.

PESO EMBALADO:
(en kilogramos)



JIM



JIM.ESA

CAJA:

Dimensiones caja : 47cm x 21.5cm x 18cm

INCLUYE:

- 1 Transmisor
- Motor