

ERREKA



RESIDENCIAL



Puertas de hasta
2,2 metros
Diseño compacto

TEMIS

ACCIONADOR ELECTROMECAÁNICO
PARA PUERTAS BATIENTES

Abrimos **por ti**
las puertas



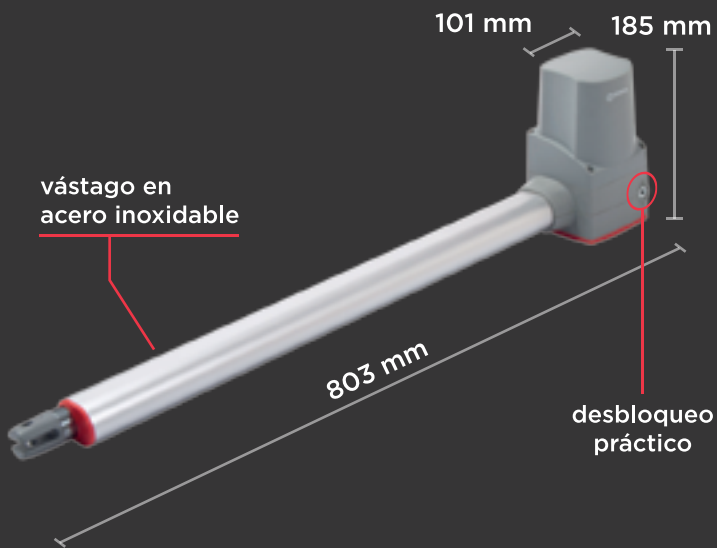
Erreka México

erreka-mexico.com



TEMIS

ACCIONADOR
ELECTROMECAÁNICO PARA
PUERTAS BATIENTES



Detección de obstáculos
Paro suave electrónico
Práctico compartimento para las conexiones eléctricas
Instalación sencilla con soporte atornillado
Posibilidad de funcionamiento con baterías
Engranajes de Alta Resistencia

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	TE4324I	TE4324D
Alimentación	24 Vdc	
Potencia consumida	60 W	
Intensidad	4.2 A	
Fuerza	2200 N	
Velocidad	19.8 mm/seg	
Carrera	400 mm	
Tiempo apertura 90°	20 s	
Uso estimado (ciclos/hora)	20	
Bloqueo	Si	
Detección de obstáculos	Si	
Apertura máxima	120°	
Grado de protección	IP44	
Temperatura de servicio	-20/50 °C	
Dimensiones	803x185x101	
Peso del motor	3 kg	
Longitud puerta (máx)	2.2 m	
Peso puerta (máx)	200 kg	
Versión	izquierda	derecha
Uso	Residencial	
Factor de Servicio	S3 - 70%	



ACCESORIOS RECOMENDADOS:

Tarjeta de Control:

SMART-D201M (Display)
VIVO-D203M (Display)

Receptor:

Integrado
(roller code)

Emisor:

LIRA
IRIS

Fotocelda

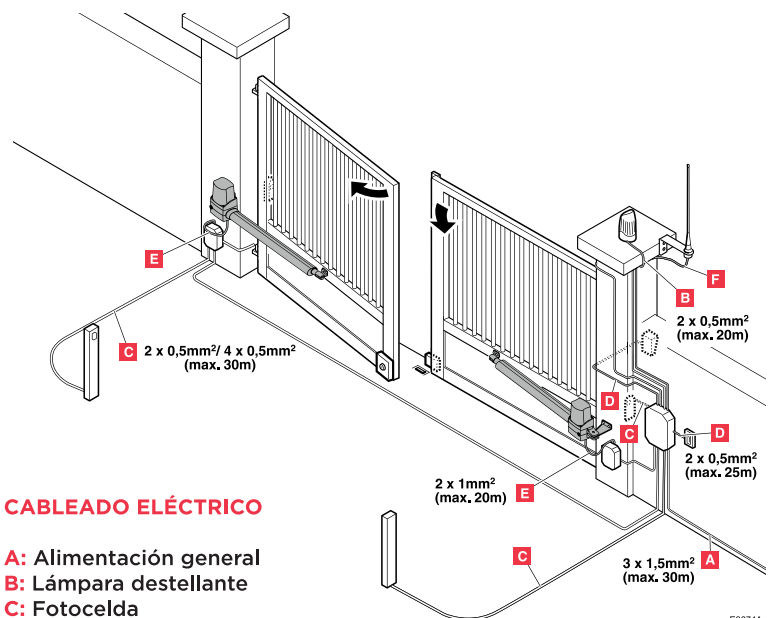
FT06

Lámpara destellante

LUMI



ESQUEMA DE INSTALACIÓN



CABLEADO ELÉCTRICO

- A: Alimentación general
- B: Lámpara destallante
- C: Fococelda
- D: Pulsador o selector de llave
- E: Accionador
- F: Antena