

# ERREKA



COMUNITARIO / INDUSTRIAL



Hasta 2500kg de cancela  
Uso intensivo

## TORO

ACCIONADOR PARA  
PUERTAS CORREDERAS

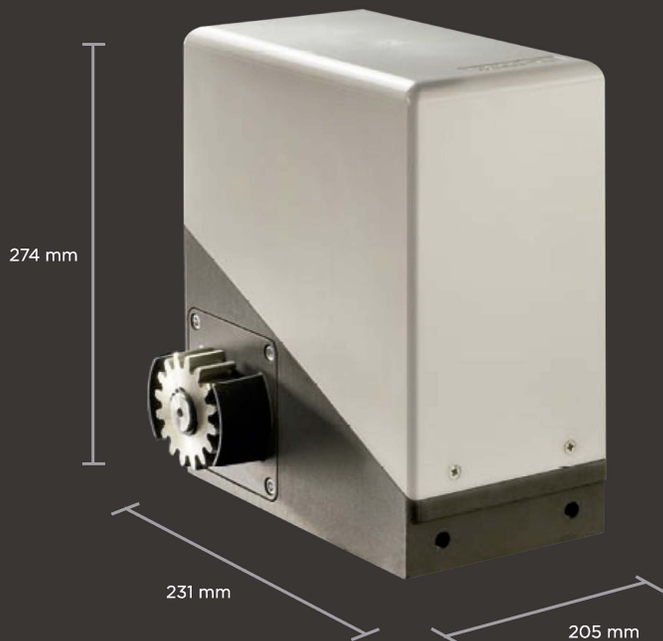
abrimos **por ti**  
las puertas

[www.erreka-automation.com](http://www.erreka-automation.com)



# TORO

ACCIONADOR PARA  
PUERTAS CORREDERAS



Motor monofasico o trifásico  
Reductora en baño de aceite  
Final de carrera magnetico  
Hasta 45 aperturas por hora

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	KM1800	KM2500
Alimentación (Vac/Hz)	230/50	380X3/50
Potencia consumida (W)	600	875
Máx. peso de puerta (kg)	1200-1800	2500
Par máximo (Nm)	45	70
Uso (ciclos/hora)*	35	45
Velocidad máxima (m/min)	9.0	
Piñón	M4-Z16	
Grado de protección (IP)	55	
Temperatura de servicio (°C)	De -20 a 55	
Tarjeta de control incorporada	Si	No
Peso del motor (kg)	18.7	18.0
Uso	Comunitario/Industrial	



## ACCESORIOS RECOMENDADOS:

### Cuadro:

AP606 (Analógico,  
incorporado mod.KM1800)  
VIVO-T101 (Analógico mod. KM2500)

### Cremallera:

N2120 (2m)

### Receptor:

IRRE2-250

### Emisor:

LUNA  
IRIS

### Fotocelula

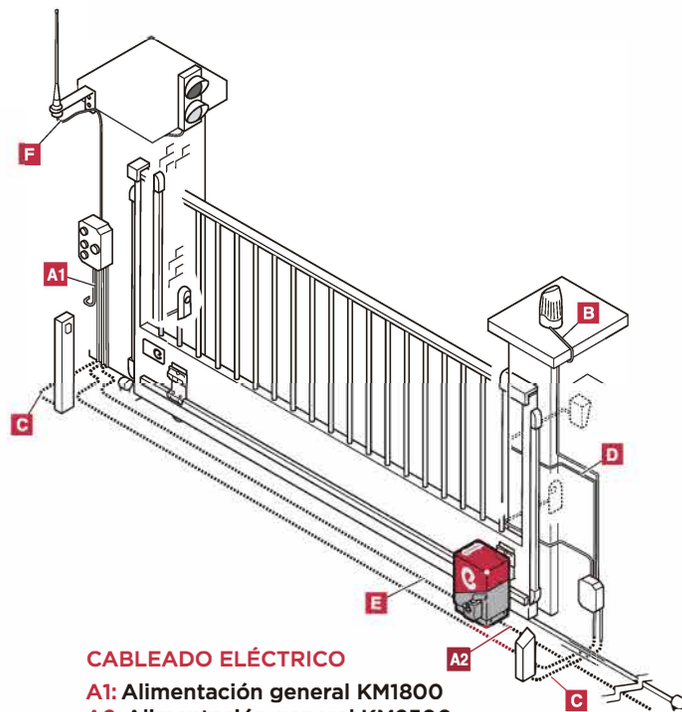
FT06

### Lámpara destellante

LUMI



## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



### CABLEADO ELÉCTRICO

- A1: Alimentación general KM1800
- A2: Alimentación general KM2500
- B: Lámpara destellante
- C: Fococélula (Tx/Rx)
- D: Pulsador/ llave de pared
- E: Accionador KM2500 (motor / finales de carrera)
- F: Antena