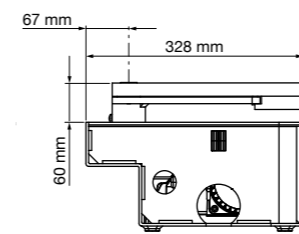
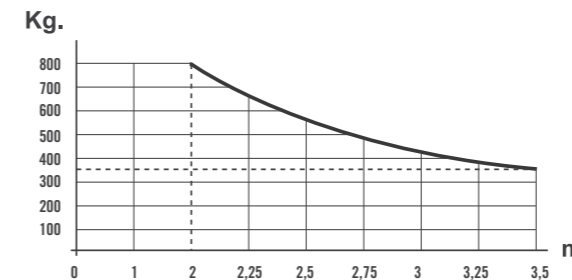


MOLE

ACCIONADOR ELECTROMECHANICO ENTERRADO
230VAC PARA PUERTAS BATIENTES



Límites de uso



- Valores orientativos. La forma de la hoja y la presencia de viento, pueden variar notablemente los valores del gráfico.
- El uso de la electrocerradura es obligatorio en los modelos no bloqueados, y en los modelos bloqueados cuando la longitud de las hojas es superior a 1,80m.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	M0230
Alimentación (Vac/Hz)	230/50
Potencia absorbida (W)	550
Intensidad (A)	1,5
Condensador (µF)	14
Par (Nm)	320
Velocidad (r.p.m.)	0,9
Tiempo de apertura 90° (s)	17
Ciclos de trabajo	S3-30%
Bloqueo	Si
Final de carrera	No
Encoder	No
Apertura máxima	180°
Grado de protección	IP67
Temperatura de servicio (°C)	-20/55
Peso accionador (kg)	11
Dimensiones embalaje (cm)	27x16x24
Longitud puerta máx. (m)	3,5
Peso puerta máx. (kg)	350

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

Accionador para puertas batientes de hasta 2,5m por hoja

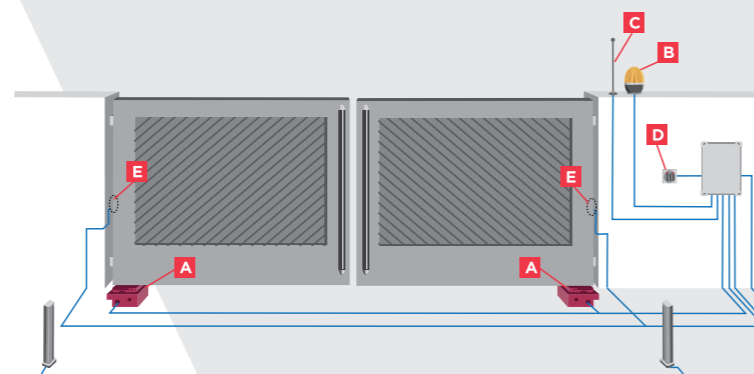
Potente, 320 N

Seguridad. Detección de obstáculos

Resistencia al agua IP67

Agujeros de fijación del accionador compatibles con muchos modelos de cajas existentes

Apertura con accesorios de serie hasta 110°



■ Angulo de apertura hasta 180° con accesorio AMO02



■ Práctico sistema de desbloqueo con palanca

CABLEADO ELÉCTRICO

- A.** Motor
- B.** Lámpara destellante
- C.** Antena
- D.** Selector / llave digital
- E.** Fococélula