

Actuador electromecánico

para cancelas batientes de uso residencial con anchura máx. de 1,8 m

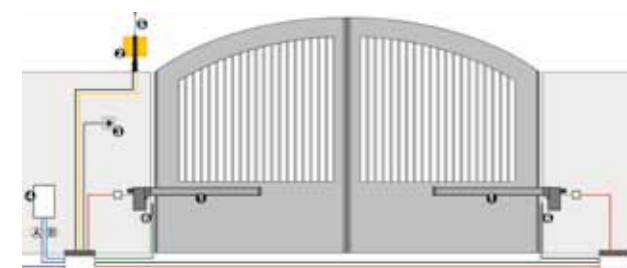


- Actuador irreversible, no requiere cierre electrónico.
- Aplicaciones con reducida intensidad de maniobra.
- Instalación y mantenimiento simplificado.
- Seguridad antiplastamiento gracias al dispositivo electrónico.

DIMENSIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 412

Tensión de alimentación	230 Vac (+6% -10%) 50 (60) Hz	Termoprotección en el bobinado motor	140°C
Potencia absorbida	280 W	Temperatura ambiente de funcionamiento	-20°C ÷ +55°C
Corriente absorbida	1,5 A	Grado de protección	IP 44
Velocidad de rotación del motor	1400 r.p.m.	Peso	6,5 kg
Velocidad de salida del vástago	1,5 cm/s	Dimensiones (L x P x H) en mm	1000 x 90 x 195
Fuerza de tracción y empuje	0÷320 daN		

EJEMPLO ESQUEMA DE INSTALACIÓN TIPO



- **A) Tuberías de baja tensión**
 - 3 cables 3x0,50
 - 1 cable 2x0,50
- **B) Tuberías de potencia (230 V)**
 - 2 cables 3x1,50+T
 - 1 cable 2x1,5+T
 - 1 cable 2x1,5

Ref.	Cant.	Descripción material	Código artículo
1	1	Actuador 412 Derecho	1044549
1	1	Actuador 412 Izquierdo	1044499
1	1	Tarjeta electrónica 452 MPS	790916
1	1	Contenedor mod. E	720119
1	1	Receptor de tarjeta RP 433 SLH	787824
1	1	Transmisor bicanal XT2 433 SLH	787003
1	1	Destellador FAACLIGHT	410013
1	1	Par de fotocélulas SAFEBEAM	785165
1	1	Pulsador de llave T10 E	401019001/36
TOTAL (SIN IVA)			

Notas
ATENCIÓN: La configuración no incluye los dispositivos de seguridad (p. ej.: bordes de seguridad activos o pasivos) que deberán determinarse en función del "análisis de los riesgos" específico para cada instalación (Ref.: Normas Europeas UNI-EN 12445 y 12453).
 • El coste indicado no incluye los gastos de instalación y preparación de obras de albañilería, eléctricas y de cerrajería.

NOTA: Las secciones de los cables están expresadas en mm²

412

Modelo	Uso		Código artículo
	Longitud máx. una hoja (m)	Frecuencia de uso (ciclos/hora)	
412 DCH.	1,80	18	1044549
412 IZQ.	1,80	18	1044499

El paquete incluye: un actuador electromecánico (DCH. o IZQ.), accesorios para la instalación, una llave de desbloqueo y un condensador de arranque 8 µF 400 V.

EQUIPOS ELECTRÓNICOS



Tarjeta electrónica 452 MPS
Caract. técnicas en la pág. 121

Código artículo 790916



Tarjeta electrónica 455 D
Caract. técnicas en la pág. 124

Código artículo 790917



Tarjeta electrónica 462 DF
Caract. técnicas en la pág. 122

Código artículo 790918



Contenedor mod. L para tarjetas electrónicas

Código artículo 720118



Contenedor mod. E para tarjetas electrónicas

Código artículo 720119



Contenedor mod. LM para tarjetas electrónicas

Código artículo 720309

ACCESORIOS ESPECÍFICOS



Placa para colocar en obra (paq. de 12 pzas.)

Código artículo 737604



Llave de desbloqueo adicional (paq. de 10 pzas.)

Código artículo 713009

Notas

- Para conseguir la seguridad antiplastamiento, utilice los equipos electrónicos 452 MPS, 455 D o 462 DF que disponen del dispositivo electrónico de la fuerza
- La versión para hoja derecha (DCH. e IZQ.) se determina con vista desde el interior de la propiedad.

OTROS ACCESORIOS



Pulsadores de llave
pág. 139



Fotocélulas y Columnas
pág. 143



Dispositivos de seguridad
pág. 145



Destelladores
pág. 147



Transmisores
pág. 136



Otros accesorios
pág. 148