

ALT

BARRERAS ELECTRO-MECÁNICAS CON LÁMPARA DE SEÑALIZACIÓN INCORPORADA, PARA MÁSTIL DE 3 Y 9 m, 24 Vdc

Adaptada para un uso intensivo, para soluciones privadas y públicas

Doble destellante integrado, bi-color verde/rojo

Barniz epoxi a polvo anti-UV

Receptor integrado

Función de ahorro energético stand by

Levas robustas y engranajes para largas y fiables prestaciones

Encoder para la máxima seguridad en la detección de obstáculos y inmediata inversión del recorrido

Mástil hasta 6 m, doble muelle para contrabalancear el movimiento y hacer que sea más fluido y sin golpes

Caja universal: el mástil puede ser instalado a la derecha o a la izquierda

Posibilidad de velocidad separada en apertura y cierre

Actualizados a central 24 Vdc CT102 24, para caract. entrever pag. 146

Velocidad máxima:
 - hasta 1 segundo para ALT324KF
 - hasta 3,5 segundos para ALT424K
 - hasta 6 segundos para ALT624K

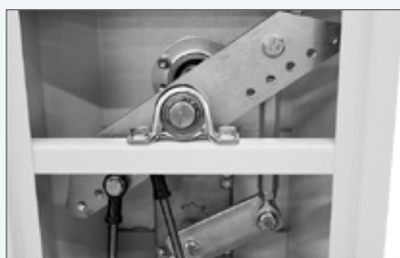
FASTLINE

MODELOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS PALLET
 ALT324KF	Cuerpo barrera, motor 24 Vdc, central en caja de plástico, con receptor integrado, encoder y doble lámpara de señalización. Para mástil 3 m, soporte para mástil incluido (1 ud)	5
 ALT424K	Cuerpo barrera, motor 24 Vdc, central en caja de plástico, con receptor integrado, encoder y doble lámpara de señalización. Para mástil 4 m, soporte para mástil incluido (1 ud)	8
 ALT624K	Cuerpo barrera, motor 24 Vdc, central en caja de plástico, con receptor integrado, encoder y doble lámpara de señalización. Para mástil 6 m, soporte para mástil incluido (1 ud)	5



Doble destellante a LED incorporado



Engranajes de metal + motor no en línea resistente a los impactos (ALT624K)



Central CT102 24



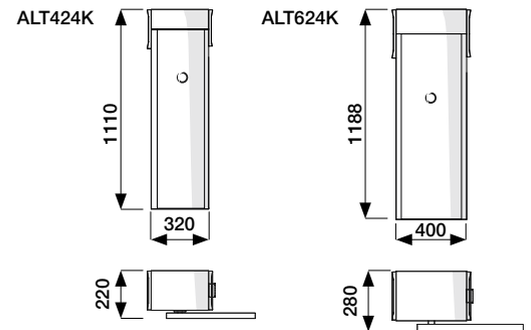
Nuevo mástil de 5 m para ALT4K

		ALT324KF	ALT424K	ALT624K
PROPIEDADES MECÁNICAS				
par	Nm	40	200	305
ciclo de trabajo	%	50	80	80
tiempo de apertura a 90° **	sec	1	3,5	6/*12
PROPIEDADES ELÉCTRICAS				
central de mando		CT102 24F	CT102 24	CT102 24
alimentación	Vac	230	230	230
absorción	A	1,6	1,3	1,3
potencia absorbida	W	330	300	300
luz integrada		si	si	si
PROPIEDADES GENÉRICAS				
grados de protección	IP	54	54	54
dimensiones (L - P - A)	mm	450 - 280 - 1188	360 - 220 - 1110	450 - 280 - 1188
peso	kg	62	47	67
temperatura de servicio	°C	-20 + 55	-20 + 55	-20 + 55
largo máximo mástil	m	3	4	6 *(8 mt)

* con mástil de 8 m
** sin accesorios



DIMENSIONES



MÁSTIL	LARGO PASAJE (LP)
3 m (AST3F)	2740 mm
4 m (ASTL4)	3780 mm
4 m (ASTL4J)	3780 mm
5 m (ASTL5)	4780 mm
6 m (ASTL6)	5640 mm
6 m (ASTL6J)	5640 mm
8 m (ASTL8)	8040 mm
9 m (AST8)	7956 mm