



MODELOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS PALLET
REP2024	Para hojas batientes con largo máximo 2,3 m o peso máximo 250 Kg, motor 24 Vdc	16
REP2024S	Para hojas batientes con largo máximo 2,3 m o peso máximo 250 Kg. Sin central de mando	16

PLUS

Dimensiones aún más pequeñas. Instalable a solo 5 cm del suelo.

Cuerpo luz y motorreductor a brazo articulado proyectado y realizado para cancelas batientes, particularmente adaptado para hojas en aluminio, madera o PVC

Regulación simplificada de los finales de carrera mecánicos montados

El brazo articulado permite la instalación del RÉVO en todas aquellas situaciones menos ágiles, como la elevada distántica que transcurre entre la hoja y la columna, y la columna particularmente estrecha (10x10 cm)

Disponible en dos versiones, con brazo articulado o deslizante para abertura reducida

Ideal para columnas estrechas o con dimensiones reducidas. Forma compacta y movimiento silencioso, construido en robusto aluminio de preso-fusión y elementos resistentes a los rayos UV.

El sistema de desbloqueo es simple e intuitivo, también permite utilizar el emisor Sub.

Desbloqueo desde el exterior opcional



Instalación hasta 5 cm del suelo



Fácil paso del cable



Ancho 12 cm



Ajuste de interruptor de límite simplificado

PROPIEDADES MECÁNICAS

par	Nm	120	120
ciclo de trabajo	%	80	80
tiempo de apertura a 90°	sec	14-20	14-20

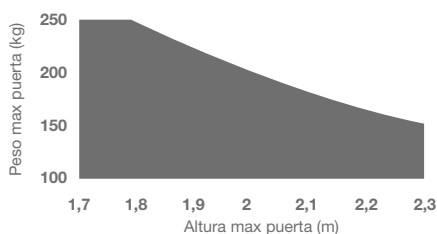
PROPIEDADES ELECTRICAS

central de mando		14A	-
alimentación	Vac	230	-
	Vdc	-	24
absorción	A	0,6	2
potencia absorbida	W	115	50
luz integrada		si	si

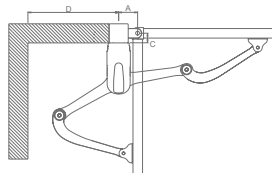
PROPIEDADES GENÉRICAS

grados de protección	IP	44	44
dimensiones (L - P - A)	mm	125 x 255 x 310	125 x 255 x 310
peso	kg cad	10	7,5
temperatura de servicio	°C	-20 + 55	-20 + 55
peso máximo hoja	Kg	250	250

LIMITES DE USO

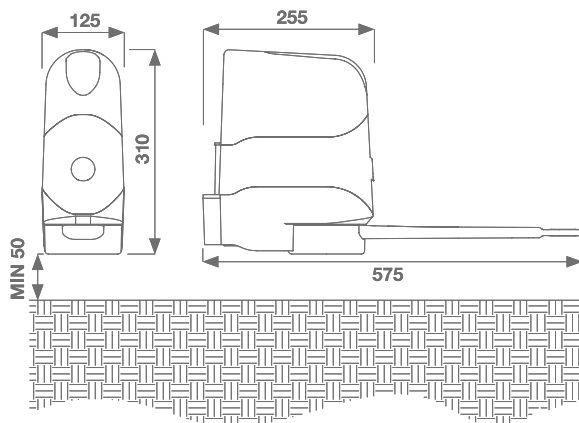


Los valores indicados en el gráfico pueden reducirse sensiblemente a causa de la forma y altura de la puerta, así como por la presencia de viento fuerte.



A min	100
C max	200
D min	450

DIMENSIONES



ACCESORIOS

<p>ELS-C Cierre eléctrico 12 V horizontal</p> <p>UD 1</p>	<p>KBPN Kit de batería NiMH y cargador de batería</p> <p>UD 1</p>	<p>KC Cilindro para desbloqueo con llave</p> <p>UD 1</p>	<p>REV1 Accesorio para apertura deslizante</p> <p>UD 1</p>	<p>REV2 Accesorio para apertura reducida</p> <p>UD 1</p>	<p>REV3 Desbloqueo desde el ex- terior con cable de metal</p> <p>UD 1</p>	<p>BMET Caja metálica desbloqueo motores</p> <p>UD 1</p>
<p>999KREVO Kit cambio de color RAL 7016</p> <p>UD 1</p>	<p>550CABL045A00 * Cable especial para Eclipse RG174 50 Ohm + 4 x 0,50 mm² (100m)</p> <p>UD 1</p>	<p>EGS1 Selector a llave totalmente metálico</p> <p>UD 1</p>	<p>DYL Módulo display L. cable 120 cm (solo 14A)</p> <p>UD 1</p>	<p>KUBEPRO Módulo de programación wireless (solo 14A)</p> <p>UD 1</p>	<p>KUBE Módulo para controlar la automatización mediante smartphone</p> <p>UD 1</p>	<p>TS Tabla señal</p> <p>UD 1</p>

aconsejamos de no superar los 4 m de largo de conexión para evitar sensibles pérdidas *