

### 3. PERSIANAS COMERCIALES E INDUSTRIALES

	REFERENCIA		PRECIO
	<b>SOM9077V000</b> <b>SOM9077V001</b>	<p>Accionador Gigarrill trifásico 400V para persianas industriales, eje de 30 mm con cadena de emergencia de 5 m de largo.</p> <p>Gigarrill con final de carrera digital 18 R.P.M. /140 Nm/ 0,55 kW Gigarrill con final de carrera mecánico 18 R.P.M. /140 Nm/ 0,55 kW</p>	
	<b>GFA25243000</b>	<p>Accionador Elektromaten trifásico 400V para persianas industriales sin compensar, con paracaídas integrado en el engranaje de protección contra roturas del tornillo sinfín y la corona helicoidal, desbloqueo de emergencia mediante manivela o cadena y final de carrera mecánico.</p> <p>24 R.P.M. /250 Nm / 0,85 kw / para eje Ø30 mm</p> <p>Bajo pedido se ofrecen otras versiones en distintas potencias y diámetros de eje.</p>	
	<b>SOM782V000</b>	<p>Cuadro de maniobras Gigacontrol trifásico 400V con final de carrera digital ajustable desde el propio cuadro.</p>	
	<b>SOM20967V000</b> <b>SOM20967V001</b> <b>SOM20967V002</b>	<p>Cable Sommer Giga para conexión de motor trifásico y cuadro de maniobras Gigacontrol, con clavijas inequívocas.</p> <p>L = 5000mm L = 7000mm L = 11000mm</p> <p>Bajo pedido se fabrican en otras longitudes</p>	
	<b>CUADROVARI1CV</b> <b>CUADROVARI2CV</b>	<p>Cuadro de maniobras en caja de PVC autoextinguible aislante estanca con protección IP56. Incorpora indicadores luminosos de corriente general, fotocélula, finales de carrera y pulsadores.</p> <p>Con variador de velocidad programable para lograr un mayor confort y una máxima duración de la vida útil de la puerta, que evita paradas bruscas y permite una aceleración/deceleración suaves en apertura y cierre. Entrada monofásica 240V y salida trifásica 240V, tensión de maniobra 24V. Programable en tres opciones: automático, hombre presente y alternativo.</p> <p>Variador de velocidad 1CV Variador de velocidad 2CV</p>	
	<b>MANJAVA13</b> <b>MANJAVA20</b> <b>MANJAVA25</b> <b>MANJAVA30</b> <b>MANJAVA40</b> <b>MANJAVA60</b> <b>MANJAVA80</b> <b>MANJAVA100</b>	<p>Cable para conexión de motor y cuadro de maniobras con variador de velocidad, con clavijas inequívocas.</p> <p>L = 1300mm L = 2000mm L = 2500mm L = 3000mm L = 4000mm L = 6000mm L = 8000mm L = 10000mm</p> <p>Bajo pedido se fabrican en otras longitudes</p>	
	<b>SOMFY2007117</b> <b>SOMFY2007125</b> <b>SOMFY2007232</b>	<p>Accionador Centris Simu con freno para persianas compensadas, eje central máximo de 76 mm.</p> <p>Simu 100 Nm – 60/200 (200 kgs) Simu 140 Nm – 60/220 (250 kgs) Simu 140 Nm – 76/240 (230 kgs)</p>	
	<b>INDECCMB100</b>	<p>Cuadro de maniobras CMB100 en caja de PVC autoextinguible aislante estanca con protección IP56. Incorpora indicadores luminosos de corriente general, fotocélula y finales de carrera. Función hombre presente. Recomendado para motores Somfy Simu.</p>	

### 3. PERSIANAS COMERCIALES E INDUSTRIALES

ACCESORIOS AUTOMATISMOS PERSIANAS			
	<b>SOM20896V000</b>	Cable de conexión a la red L= 1300 mm con clavija de 5 polos para cuadro Gigacontrol.	
	<b>SOM20932V000</b>	Cadena para desbloqueo manual de emergencia.	
	<b>SOM20933V000</b>	Eslabón de unión para cadena de desbloqueo manual de emergencia.	
	<b>PULSADORRAPID1</b> <b>PULSADORRAPID</b> <b>PULSADORRAPID2</b>	Caja de P.V.C. exterior para pulsadores. 1 Pulsador 1 Pulsador + paro de emergencia 2 Pulsadores + paro de emergencia	
	<b>SOMFY9015363</b> <b>SOMFY9015364</b> <b>SOMFY9015366</b>	Kit de adaptación motor Centris Simu para ejes de persiana. Ø34 a Ø60 Ø42 a Ø60 Ø48 a Ø60	
	<b>SOMFY9016731</b>	Kit de adaptación para corona motor Centris Simu. Ø200 a Ø220 ó Ø220 a Ø240	
	<b>SOMFY9015176</b>	Kit de desembague para motor Centris Simu que se compone de un cable de 6 metros de longitud con funda y maneta de desbloqueo provista de todos sus accesorios de montaje.	
	<b>SERRA01002010</b>	Cerradura de desbloqueo exterior de empotrar con accionamiento eléctrico en la tapa. Color inox, con unas medidas de 200 mm de alto x 70 mm de ancho x 35 mm de fondo.	
	<b>EUNEA96108.07</b>	Doble interruptor persianas con enclavamiento.	
	<b>R85/60EAE</b> <b>R85/60IAE</b>	Selector de llave Roger 2 contactos con cilindro europeo. De superficie De empotrar	
	<b>SOPEREST</b> <b>MAS005DF00014</b>	Soportes laterales con regulación para ejes de persiana. Estándar Con testero tapa eje de 400x400 mm	
	<b>MAS006SG0004</b>	Soporte regulable tubo Ø60x130.	