



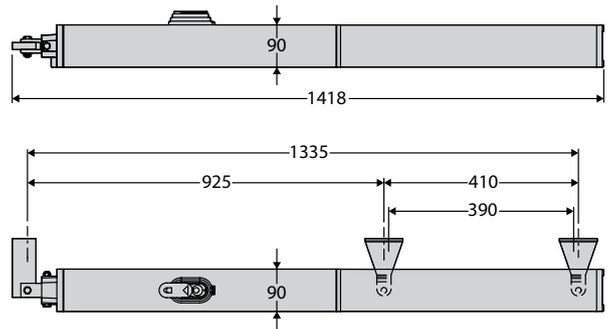
P7 / P4,5



Código	Nombre	Descripción
P935061 00001	P4,5	Operador oleodinámico reversible para hojas batientes de hasta 4.5m. 500kg de peso. Tiempo de maniobra 28+dec.sec. Carrera útil 390mm, ángulo máximo 123°.
P935060 00001	P7	Operador oleodinámico reversible para hojas batientes de hasta 7m. 500kg de peso. Tiempo de maniobra 42+dec.sec. Carrera útil 390mm, ángulo máximo 123°.

	P4,5	P7
Unidad de control	ALCOR N. RIGEL5	
Alimentación del motor	230V	230V
Potencia absorbida	250W	250W
Ángulo máximo	123°	123°
Deceleración	en fase de cierre	en fase de cierre
Reacción al impacto	embrague hidráulico	embrague hidráulico
Bloqueo	electrocerradura	electrocerradura
Desbloqueo	reversible	reversible
Frecuencia de uso	muy intensivo	muy intensivo
Condiciones ambientales	de -10°C a 60°C	de -30°C a 60°C

Dimensiones



RIGEL 5

Cuadro de mandos universal para 1 o 2 operadores de 230 V - 600+600W



RIGEL 5

- Aplicación: Panel de control universal para uno o dos operadores
- Alimentación de la tarjeta: 230 V monofásico
- Los operadores de energía: 230V monofásica 600 600 W
- Características principales: bloques de terminales extraíbles, programación de la visualización y el diagnóstico, el receptor integrado de canales, conector receptor plug para la conexión eléctrica adicional o complemento, magnético limitador del par electrónico, la desaceleración electrónico en apertura y cierre de carrera, las entradas para cada motor, capacidad de manejar los semáforos y los tapones con tarjeta de operadores hidráulicos SSR5
- Características principales: de reconexión automática, motores de tiempo de trabajo independiente, el mantenimiento del bloqueo de cierre, el golpe de ariete, pasos lógicos 2/3/4, apertura parcial, de cierre rápido, se abren y cierran por separado
- Compatibilidad: RIGEL 4

Accesorios

	Nombre	Descripción
	ALPHA SD	Cuadro de mandos universal para un operador de 230 V/500 W monofásico
	ALCOR N	Cuadro de mandos para 1 o 2 operadores de 230 V /300 W para cancelas batientes
	B 00 R02	Soporte mural para luz intermitente de la serie B LTA
	MITTO B RCB02 R1	Transmisor de 2 canales. Alcance 50/100m. Alimentación 12V con 1 pila tipo 23A
	Q.BO TOUCH	Teclado digital de membrana 433 MHz con código variable.
	Q.BO KEY WM	Selector con llave de exterior con doble contacto.
	DESME A15	06 Par de fotocélulas autoalineantes. Alcance 30m. Alimentación 24Vca/cc.
	PHP	06 Par de columnas de aluminio para fotocélulas de la serie THEA/ DESME