

ROBUS 400/600/1000

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para puertas correderas de hasta 400 kg (RB400), 600 kg (RB600) y 1000 kg (RB1000).

Versiones con fines de carrera eletromecánicos (RB600/RB1000) y con fines de carrera inductivo (RB600P/RB1000P).

Sencillo: gracias al sistema BlueBUS que permite realizar conexiones sólo con dos hilos entre la central de mando y hasta 7 pares de fotocélulas de la serie MoonBus, los dispositivos de mando, de seguridad y de indicación.

Cómodo: central de mando y baterías compensadoras PS124 (opcionales) conectables mediante un cómodo conector con enganche guiado.

Avanzado: RB400, RB600 y RB1000 están dotados de sensor de temperatura que adapta la fuerza del motor a las condiciones climáticas adecuando al mismo tiempo la protección térmica; una selección master/slave sincroniza automáticamente 2 puertas permitiendo automatizar puertas correderas de dos hojas opuestas.

Inteligente: gracias a la detección de obstáculos y a la programación automática de los tiempos de trabajo. Autodiagnóstico con indicación con destello. 8 niveles de programación.

Seguro: aceleración y deceleración regulables al comienzo y al final de cada movimiento.

Robusto: desbloqueo con manilla de aluminio y de apertura fácil.

Silencioso: motorreductor sobre cojinetes.

DESbloqueo con manilla de aluminio y de apertura fácil

ALOJAMIENTO PARA LA CENTRAL DE MANDO, EXTRAÍBLE Y PROTEGIDA POR UNA CAJA, Y PARA LAS BATERÍAS COMPENSADORAS



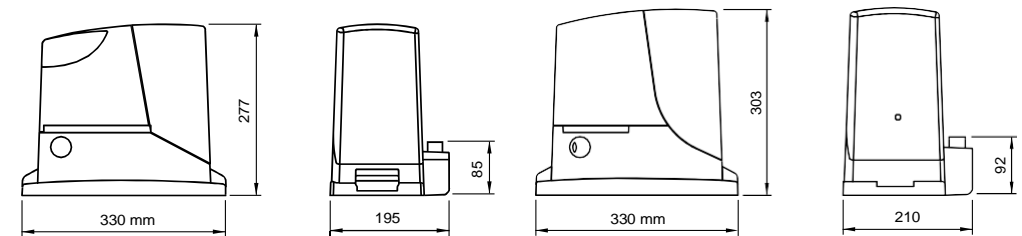
RB600/RB1000

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
RB400	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON CENTRAL INCORPORADA, FINES DE CARRERA ELETROMECÁNICOS, PARA PUERTAS DE HASTA 400 Kg	15
RB600	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON CENTRAL INCORPORADA, FINES DE CARRERA ELETROMECÁNICOS, PARA PUERTAS DE HASTA 600 kg	15
RB600P	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON CENTRAL INCORPORADA, FINES DE CARRERA INDUCTIVO, PARA PUERTAS DE HASTA 600 kg	15
RB1000	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON CENTRAL INCORPORADA, FINES DE CARRERA ELETROMECÁNICOS, PARA PUERTAS DE HASTA 1000 kg	15
RB1000P	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON CENTRAL INCORPORADA, FINES DE CARRERA INDUCTIVO, PARA PUERTAS DE HASTA 1000 kg	15

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	RB400	RB600/600P	RB1000/1000P
DATOS ELÉCTRICOS			
ALIMENTACIÓN (Vac 50/60 Hz)	230		
ABSORCIÓN (A)	1,1	2,5	2,3
POTENCIA (W)	250	515	450
PERFORMANCE			
VELOCIDAD (m/s)	0,34	0,31	0,28
FUERZA (N)	400	600	900
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)	35	40	50
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES			
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	44		
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	!20 ÷ +50		
DIMENSIONES (mm)	330x195x277 h	330x210x303 h	
PESO (kg)	8	11	13

DIMENSIONES



RB400



ventas@sistemtronicperu.com

Tel:(01) 251-5368
Cel:+51 969 708097



RBA3
CENTRAL DE RECAMBIO,
PARA RB400, RB600/600P,
RB1000/1000P
Y RUNI500.

UDS./PAQUETE I



PS124
BATERÍA 24 V CON CARGADOR
DE BATERÍAS INTEGRADO.

UDS./PAQUETE I



RBA1
FINES DE CARRERA
INDUCTIVO.

UDS./PAQUETE I



ROA6
IPAR RB400) CREMALLERA
M4 25x20x1000 mm
CON AGUJEROS ALARGADOS
DE NYLON CON INSERCIÓN
METÁLICA. PARA PUERTAS
DE HASTA 500 kg.

UDS./PAQUETE 10



ROA7
CREMALLERA M4
22x22x1000 mm
GALVANIZADA.

UDS./PAQUETE 10



ROA8
CREMALLERA M4
30x8x1000 mm
GALVANIZADA,
CON TORNILLOS
Y DISTANCIADORES.

UDS./PAQUETE 10



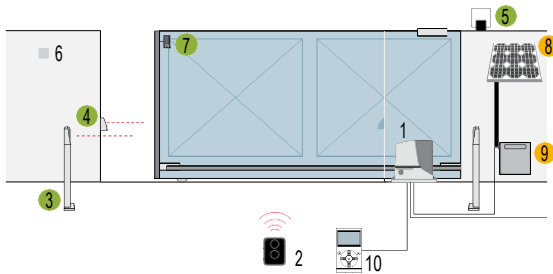
TS
PLACA DE SEÑALIZACIÓN.

UDS./PAQUETE I



KIT PARA LA ALIMENTACIÓN
SOLAR SOLEMYO PARA
AUTOMATIZAR PUERTAS,
PUERTAS DE GARAJE
Y BARRERAS DE ACCESO
SITUADAS INCLUSO LEJOS
DE LA RED ELÉCTRICA,
SIN LA NECESIDAD DE
REALIZAR EXCAVACIONES
COSTOSAS E INVASIVAS.
VÉASE PÁG. 171

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



1. MOTOR
2. TRANSMISOR
3. FOTOCÉLULAS DE COLUMNA
4. FOTOCÉLULAS
5. LUZ INTERMITENTE
6. SELECTOR DE LLAVE
7. SENSOR PARA BANDA SENSIBLE
8. PANEL SOLAR SYP
9. CAJA DE LA BATERÍA PSY24
10. PANTALLA MULTIFUNCIÓN O-VIEW

- ACCESORIOS DISPONIBLES TAMBIÉN EN LA VERSIÓN WIRELESS Solemyo Air Net System
- ACCESORIOS DE ALIMENTACIÓN SOLARE Solemyo

ROBUS 400/600/1000 Para puertas correderas



ventas@sistemtronicperu.com

Tel:(01) 251-5368
Cel:+51 969 708097