

# RUN 1800/2500

OPERA BLUEBUS 230V

Para puertas correderas de hasta 1800 kg (RUN1800) y 2500 kg (RUN2500).

Motor autoventilado con fin de carrera inductivo (RUN1800P/RUN2500P) y con fin de carrera electromecánico (RUN1800/RUN2500/RUN2500I).

Adecuado para ser utilizado en condiciones extremas, en instalaciones destinadas a un uso intensivo.

Fácil de instalar: el sistema BlueBUS permite conexiones, utilizando solamente dos hilos, entre la central de mando y hasta 15 dispositivos de mando, de seguridad y de señalización.

Seguro: las configuraciones de aceleración (al inicio del movimiento) y de desaceleración (al final del movimiento) son precisas y fiables.

Sensor de temperatura avanzado: Run logra gestionar su fuerza adaptándola a las diferentes

condiciones climáticas y ambientales y, al mismo tiempo, adecuando la protección térmica y la intensidad de la autoventilación según la temperatura medida.

Selección master/slave: sincroniza automáticamente incluso 2 motores, permitiendo automatizar puertas de corredera de dos hojas contrapuestas.

Cómodo y funcional: la central de mando (y el inverter RUN2500I), alojados dentro de Run, se conectan mediante un cómodo conector con enganche con guías.

Silencioso: motorreductor sobre cojinetes.

Nueva versión RUN2500I con inverter incorporados

Movimiento perfecto: el inverter permite alimentar y accionar el motor trifásico con corriente monofásica de 230 Vac utilizando la frecuencia para regular la velocidad del automatismo desde un mínimo de 8,2 m/min hasta un máximo de 15,4 m/min.

Durante la desaceleración de la automatización, el inverter, que dialoga con la central de mando, aumenta el par mejorando las prestaciones y disminuyendo el riesgo de que la automatización se bloquee ante la presencia de un obstáculo.



ALOJAMIENTO PARA LA CENTRAL DE MANDO E INVERTER, PROTEGIDOS POR UNA CAJA EXTRAÍBLE

BASE Y DESBLOQUEO DE ALUMINIO FUNDIDO A PRESIÓN CON PINTURA EPOXI



ventas@sistemtronicperu.com

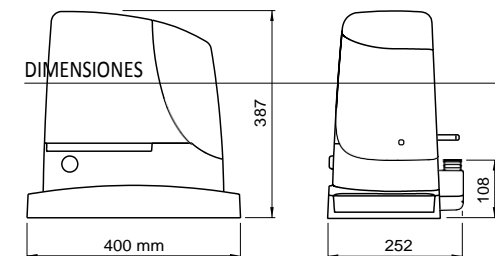
Tel:(01) 251-5368  
Cel:+51 969 708097

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
RUN1800	IRREVERSIBLE, 230 Vac, CON CENTRAL INCORPORADA, FIN DE CARRERA ELECTROMECAÁNICO PARA PUERTAS DE HASTA 1800 kg	12
RUN1800P	IRREVERSIBLE, 230 Vac, CON CENTRAL INCORPORADA, FIN DE CARRERA INDUCTIVO PARA PUERTAS DE HASTA 1800 kg	12
RUN2500	IRREVERSIBLE, 230 Vac, CON CENTRAL INCORPORADA, FIN DE CARRERA ELECTROMECAÁNICO PARA PUERTAS DE HASTA 2500 kg	12
RUN2500P	IRREVERSIBLE, 230 Vac, CON CENTRAL INCORPORADA, FIN DE CARRERA INDUCTIVO PARA PUERTAS DE HASTA 2500 kg	12
RUN2500I	IRREVERSIBLE, 230 Vac, CON CENTRAL E INVERTER INCORPORADOS, FIN DE CARRERA ELECTROMECAÁNICO, PARA PUERTAS DE HASTA 2500 kg	12

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	RUN1800/1800P	RUN2500/2500P	RUN2500I
<b>DATOS ELÉCTRICOS</b>			
ALIMENTACIÓN *Vac/Hz)	230/50*		230/50/60
ABSORCIÓN *A)	3	3,8	3,7
POTENCIA *W)	700	870	650
<b>PERFORMANCE</b>			
VELOCIDAD (m/s)	0,17		0,26
FUERZA *N)	1110	1390	1660
CICLO DE TRABAJO *CICLOS/HORA)	42		56
<b>DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES</b>			
GRADO DE PROTECCIÓN *IP)	44		
TEMP. DE SERVICIO *°C MIN/MÁX)	!20 ÷ +50		
DIMENSIONES (mm)	400x255x390 h		
PESO *kg)	24,5	25	

\*Versión 60 Hz disponible bajo pedido.



ventas@sistemtronicperu.com

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

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN

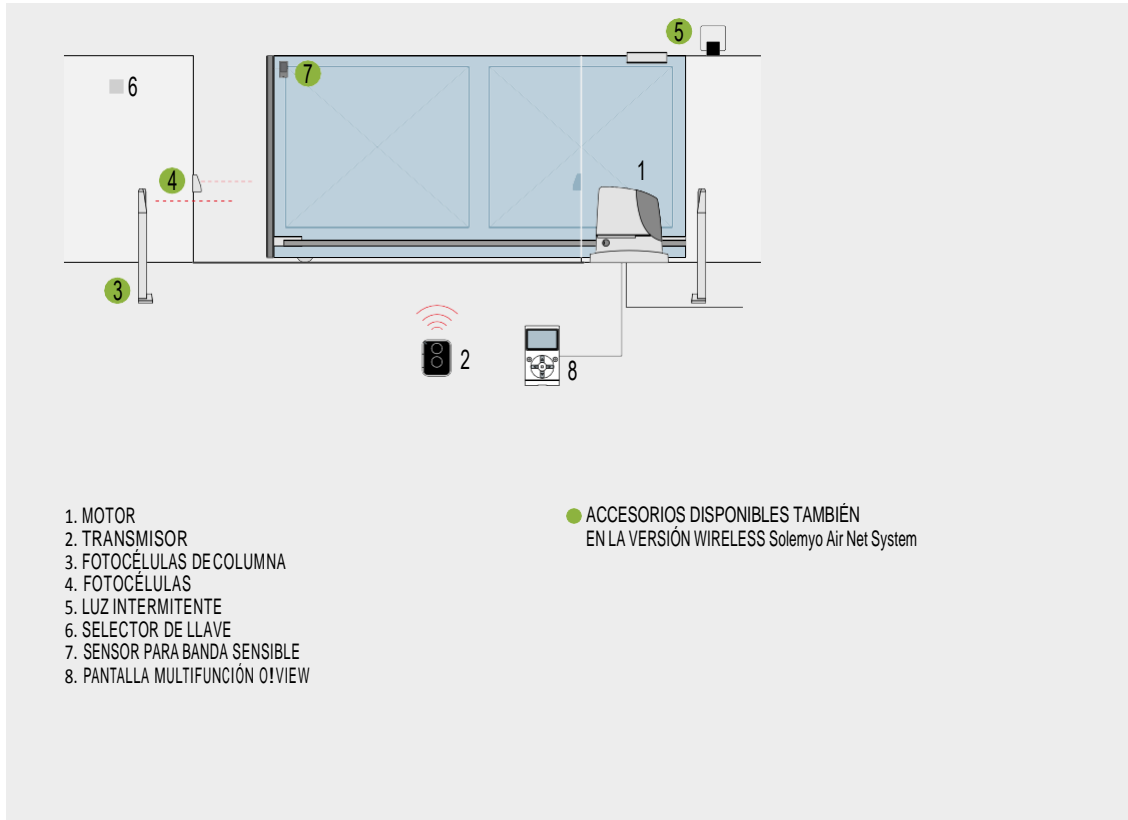


TABLA DE COMPATIBILIDAD SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

CÓDIGO	RECEPTOR			TRANSMISORES					FOTOCÉLULAS							LUZ					
	Integrado*	FLOX2R*	OXI	ERA INTI	ERA ONE	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	F210	FTZ10	F210B	FTZ10B	EL	EL24	ELB	WLT
RUN1800/1800P			●	●	●	●	●				●	●	●			●	●			●	●
RUN2500/2500P			●	●	●	●	●				●	●	●			●	●			●	●
RUN2500I			●	●	●	●	●				●	●	●			●	●			●	●

\*Receptor radio no compatible con el sistema Opera

## ACCESORIOS

**RUA1**  
CENTRAL DE RECAMBIO, PARA RUN1800/1800P Y RUN2500/2500P.  
UDS./PAQUETE 1

**RUA2**  
CENTRAL DE RECAMBIO PARA RUN2500I.  
UDS./PAQUETE 1

**RUA3**  
INVERTER DE REPUESTO PARA RUN2500I.  
UDS./PAQUETE 1

**ROA7**  
CREMALLERA M4 22x22x1000 mm GALVANIZADA.  
UDS./PAQUETE 10

**ROA8**  
CREMALLERA M4 30x8x1000 mm GALVANIZADA, CON TORNILLOS Y DISTANCIADORES.  
UDS./PAQUETE 10

**ROA81**  
CREMALLERA M6 30x30x1000 mm GALVANIZADA, PARA SOLDAR, A ACOPLAR A LA CORONA RUA12.  
UDS./PAQUETE 1

**RUA12**  
CORONA DE 12 DIENTES, MÓDULO 6, A COMBINAR CON LA CREMALLERA ROA81. Run se suministra con una corona módulo 4 para utilizarlo con las cremalleras estándares ROA7 y ROA8.  
UDS./PAQUETE 1

**TS**  
PLACA DE SEÑALIZACIÓN.  
UDS./PAQUETE 1

Por exigencias de almacenamiento, envío y uniformidad de los paquetes, se aconseja pedir el producto en paquetes. A tal fin se ha indicado la cantidad de paquetes por cada parte. Diseño exclusivamente indicativo.

PARA PUERTAS BATERIAS

PARA PUERTAS CORREDERAS

SISTEMA ACCIONADOR DE BARRERAS

SISTEMAS PARA PUERTAS DE GARAJES Y INDUSTRIALES

SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

TABLA DE COMPATIBILIDAD Y INDICE ALFABETICO



ventas@sistemtronicperu.com

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