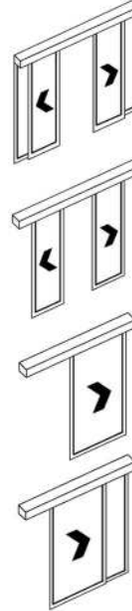


» OPERADOR PARA PUERTA AUTOMÁTICA CORREDIZA MOD.KS-3000

El operador Merik KS-3000 ofrece una gran flexibilidad para cubrir diferentes aplicaciones, compatible con cualquier sistema de control de acceso, adaptable a cualquier tipo de perfilera comercial, ofreciendo una solución simple y eficiente de uso continuo, con un alto rendimiento. Sistema en kit para fácil identificación de las partes, con perfiles en medidas comerciales para facilitar el ajuste a medida del proyecto.

Accionamiento

	2 Hojas	1 Hoja
Peso máximo	100 kg	150 kg
Apertura de paso	800-3000 mm	800-3000 mm
Fuerza estática máxima	150N	150N
Potencia consumida	100W	200W
Velocidad de apertura-cierre(ajustable)	Apertura = 0.4 - 0.7 m/s, Cierre = 0.3 - 0.6 m/s	
Apertura parcial (ajustable)	25% - 90% (65% Standard)	
Tiempo de pausa (ajustable)	5 - 10 seg (5 seg Standard)	
Tiempo de pausa modo de noche(ajustable)	5 - 30 seg (7 seg Standard)	
Alimentación	115 Volts ± 10% 60 Hz, 10A	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25 °C hasta +50°C	
Humedad relativa máxima	< 90%	
Grado de Protección	IP23	



» OPERADOR PARA PUERTA AUTOMÁTICA CORREDIZA MOD.SLA

Reducido al máximo, el operador SLA cumple con toda exigencia, sin mermar la calidad y la fiabilidad. Ofrece un rendimiento máximo a un precio mínimo. Puertas automáticas configuradas arquitectónicamente en oficinas, centros comerciales, panaderías, carnicerías, bares, cafés, gimnasios y otros edificios.

Características Técnicas

Velocidad de apertura y cierre regulable
Conexión 115 V C.A., 50/60 Hz (Posible 220 V)
Consumo de potencia 80 W

Límites de aplicación con perfilera PSXP

	2 Hojas	1 Hoja
Ancho de paso libre	900...3,000 mm.	700...2,000 mm.
Óptima	2,100-2,300	
Altura libre posible	hasta 3,000 mm	
Peso máximo de las hojas	120 kg	

