Cerraduras electromagnéticas de una sola puerta de 1200 libras

E-941SB-1200

Negro, homologado por UL

E-941SB-1K2PQ

Negro, con sensor de conexión y LED de estado, certificado UL

Características

- Múltiples certificaciones UL (ver tabla a continuación)
- 12/24 V CC seleccionable
- Protección contra sobretensiones MOV
- Carcasa de aluminio anodizado con acabado negro*
- soporte de montaje ajustable
- Herrajes de montaje completos para instalaciones típicas
- Disponemos de soportes en L y en Z para facilitar el montaje.
- Placa frontal desmontable
- Garantía limitada de por vida

E-941SB-1K2PQ

LED de estado bicolor integrado y sensor de unión para indicar el estado de bloqueo

Verde	La puerta está cerrada y con llave.		
Rojo	La puerta no está cerrada ni con llave.		
Apagado	Puerta en uso / sin energía		

Relé con sensor de conexión a tierra, capacidad de 1 A a 30 V CC











Presupuesto

Modelo		1200	1K2PQ	
fuerza de sujeción		1200 libras (545 kg)		
Tensión de funcionamiento		12/24 V CC (seleccionable)		
Actual	12 V CC	500 mA a 12 V CC		
dibujar	24 V CC	250 mA a 24 V CC	270 mA a 24 V CC	
Temperatura de funcionamiento		32°~120° F (0°~49° C)		
Peso		11 libras (5 kg)		
relé del sensor de enlace		No	SPDT 1A a 30 V CC	
LED de estado		No	Sí	

Listados UL

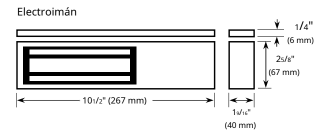
Designación UL		País	1200	1K2PQ
UL294	Control de acceso Unidades del sistema	EE.UU	-	-
UL1034	Resistente a robos Cerradura eléctrica	EE.UU	ı	
UL864	Sistemas de alarma contra incendios	EE.UU	-	
UL10C	Presión positiva	EE.UU	1	1
UL10B	Prueba de resistencia al fuego de conjuntos de puertas	EE.UU		-
ULC-S104	Prueba de resistencia al fuego de conjuntos de puertas	Canadá	-	-

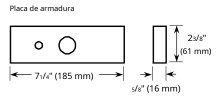
ECO-ALARMA®EE. UU., Inc.

6842 Millikan Avenue, Irvine, CA 92606



Dimensiones





Accesorios opcionales

Para cerraduras electromagnéticas negras de una sola puerta de 1200 lb







