

Electromagnetic Locks with LED, Bond, & Door Position Sensor

E-941SA-600DPSQ 600-lb Holding force

E-941SA-1K2DPSQ 1200-lb Holding force

Features

- Built-in bond sensor with 3A dry relay output for monitoring door lock status
- Built-in dual-color status LED shows lock status
- Built-in door position sensor shows open/closed status (1/2" gap)
- Armature plate holder for door position sensor
- Dual voltage: 12/24VDC selectable
- Anodized aluminum housing (US28)
- No residual magnetism
- MOV surge protection
- Detachable faceplate
- Adjustable mounting bracket
- Complete mounting hardware for typical installations
- "L" bracket (E-941S-600/LQ, E-941S-1K2/LQ), "Z" brackets (E-941S-600/ZQ, E-941S-1K2/ZQ) available for easy mounting



E-941SA-600DPSQ



E-941SA-1K2DPSQ

Specifications

Model	E-941SA-600DPSQ	E-941SA-1K2DPSQ
Operating voltage	12/24VDC	
Current	500mA@12VDC	
draw (max.)	250mA@24VDC	
Coil resistance	48Ω±10%	
Bond sensor	SPDT relay, 3A@12VDC	
Door position sensor	Reed switch, 0.2A@12VDC	
Operating temperature	14°~131° F (-10°~55° C)	
Dimensions	Magnet	9 ¹³ / ₁₆ "x1 ¹¹ / ₁₆ "x1" (250x43x25 mm)
	Armature	7 ¹ / ₄ "x1 ¹ / ₂ "x1 ¹ / ₂ " (185x38x12 mm)
Weight	2-lb 8-oz (1.13kg)	10-lb 6.4-oz (4.72kg)



UL 294
LISTED

SECO-LARM® U.S.A., Inc.

16842 Millikan Avenue, Irvine, CA 92606

Phone: (949) 261-2999 | (800) 662-0800 Fax: (949) 261-7326

Website: www.seco-larm.com Email: sales@seco-larm.com



Copyright © 2022 SECO-LARM U.S.A., Inc. All rights reserved.
All trademarks are the property of SECO-LARM U.S.A., Inc. or their respective owners.
The SECO-LARM policy is one of continual development. For that reason, SECO-LARM reserves the right to change prices and specifications without notice. SECO-LARM is not responsible for misprints.

SECO-LARM® ENFORCER® CRIMEBUSTER® CBA® SLI®

PL_E-941SA-xxxDPSQ_220131_ML.docx

Cerraduras Electromagnéticas con LED, Bond y Sensor de Posición de la Puerta

E-941SA-600DPSQ Fuerza de retención de 600-lb

E-941SA-1K2DPSQ Fuerza de retención de 1,200-lb

Características

- Sensor de enlace incorporado con salida de relé seco de 3A-amp para supervisión del estado de la cerradura de la puerta
- El LED de estado de doble color incorporado muestra el estado de bloqueo
- El sensor de posición de la puerta incorporado muestra el estado de apertura / cierre (brecha de 1/2")
- Soporte de placa de armadura para sensor de posición de puerta
- Voltaje dual: 12/24V C.C. seleccionable
- Carcasa de aluminio anodizado (US28)
- Sin magnetismo residual
- Protección contra sobretensiones MOV
- Placa frontal desmontable
- Soporte de montaje ajustable
- Hardware de montaje completo para instalaciones típicas
- Soporte "L" (E-941S-600/LQ, E-941S-1K2/LQ), soportes "Z" (E-941S-600/ZQ, E-941S-1K2/ZQ) disponible para facilitar montura



E-941SA-600DPSQ



E-941SA-1K2DPSQ

Especificaciones

Modelo	E-941SA-600DPSQ	E-941SA-1K2DPSQ
Voltaje de funcionamiento	12/24V C.C.	
Consumo de corriente (máx.)	12V C.C.	500mA@12V C.C.
	24V C.C.	250mA@24V C.C.
Resistencia de la bobina	48Ω±10%	
Sensor de enlace	Relé SPDT, 3A@12V C.C.	
Sensor de posición de la puerta	Interruptor de caña, 0.2A@12V C.C.	
Temperatura de funcionamiento	14°~131° F (-10°~55° C)	
Dimensiones	Imán	9 ¹³ / ₁₆ "x1 ¹¹ / ₁₆ "x1" (250x43x25 mm)
	Armature	7 ¹ / ₄ "x1 ¹ / ₂ "x1 ¹ / ₂ " (185x38x12 mm)
Peso	Imán	10 ¹ / ₂ "x2 ⁷ / ₁₆ "x1 ⁹ / ₁₆ " (267x62x40 mm)
	Armature	7 ¹ / ₄ "x2 ⁷ / ₁₆ "x5 ⁵ / ₈ " (185x62x16 mm)
Peso	2-lb 8-oz (1.13kg)	10-lb 6.4-oz (4.72kg)



UL 294
LISTADO

SECO-LARM® U.S.A., Inc.

16842 Millikan Avenue, Irvine, CA 92606

Phone: (949) 261-2999 | (800) 662-0800 Fax: (949) 261-7326

Website: www.seco-larm.com Email: sales@seco-larm.com



Copyright © 2022 SECO-LARM U.S.A, Inc. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales son propiedad de SECO-LARM U.S.A., Inc. o sus respectivos propietarios. La póliza de SECO-LARM es de desarrollo y mejora continua. Por esa razón, SECO-LARM se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y los precios sin previo aviso. SECO-LARM tampoco es responsable de errores de impresión.

SECO-LARM® ENFORCER® CRIMEBUSTER® CBA® SLI®

PI_E-941SA-xxxDPSQ_220131_ML.docx