

## Superficie de Montaje Contactos Magnéticos Amplia Brecha

Por favor visite el sitio web de SECO-LARM [www.seco-larm.com](http://www.seco-larm.com) para obtener instrucciones de instalación completas. Por favor lea el manual antes de usar el equipo.

SECURITY



Type: S  
49J5

### SM-216Q/GY

2<sup>3</sup>/<sub>4</sub>" (70mm) Brecha, Lazo Cerrado, Terminales de Tornillo, Gris

### SM-216Q/BR

2<sup>3</sup>/<sub>4</sub>" (70mm) Brecha, Lazo Cerrado, Terminales de Tornillo, Café

### Características:

- Amplio hueco para puertas y ventanas sueltas
- Contactos magnéticos de montaje superficial
- Montaje de tornillo
- Caja de plástico ABS con orificios de montaje integrados
- El interruptor de lengüeta de contacto es SPST, rodio desactivado en la capa inferior de oro para una vida útil más larga
- Para circuitos cerrados
- Brecha de 2<sup>3</sup>/<sub>4</sub>" (70mm)
- Espaciadores incluidos
- Garantía limitada de por vida



Se muestra SM-216Q/GY



Contacto Chapado en Oro

Imán Alnico 5

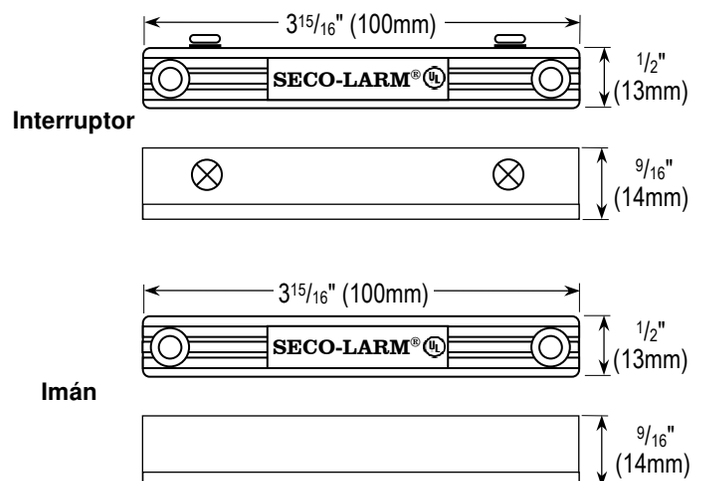
Tornillo Terminal

Brecha de 2<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"

### Especificaciones:

| Modelo                      | SM-216Q/GY   | SM-216Q/BR                          |
|-----------------------------|--|-------------------------------------|
| Tipo de Circuito            | Lazo Cerrado   |                                     |
| Configuración eléctrica     | N.A. (SPST)  |                                     |
| Brecha de Operación         | 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " (70mm)   |                                     |
| Conectores                  | Terminales tipo tornillo   |                                     |
| Color                       | Gris   | Café                                |
| Material                    | Caja   | Plástico ABS de alto impacto        |
|                             | Contactos  | Rodio desactivado en chapado de oro |
| Puntuación de contactos     | 1.0A@10VCC (max)   |                                     |
|                             | 10W (max)  |                                     |
| Voltaje operando            | 12~24 VCC  |                                     |
| Temperatura                 | -15°~160°F (-25°~70°C)   |                                     |
| Ciclos de Conmutación       | 50 millones (0.1mA@5VCC)   |                                     |
| Dimensiones del Interruptor | 3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> "x9 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> "x1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " (100x14x13mm) |                                     |
| Dimensiones del Imán        | 3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> "x9 <sup>9</sup> / <sub>16</sub> "x1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " (100x14x13mm) |                                     |
| Tipo de Imán                | Alnico 5   |                                     |

### Dimensiones:



### 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](http://www.seco-larm.com) Email: [sales@seco-larm.com](mailto:sales@seco-larm.com)



Copyright © 2019 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®

Order Part# 763-216% PI\_SM-216Q\_190625\_ML.docx