

Interruptores y Botones

Interruptores de Sabotaje

- SS-072Q** Para circuitos de sabotaje normalmente cerrados
- SS-073Q** Para circuitos de sabotaje normalmente abiertos

- Para cajones y cajas de alarma
- Contactos chapados en plata
- Clasificado 0.5A@24V CC



Interruptor de Enganche

SS-076Q/SW Blanco como la nieve

- Interruptor de palanca SPST clasificado 3A@125V CC
- Atractiva caja de plástico con dos agujeros para tornillos
- Cables de 6" (15 cm) precableados



Botones Pulsadores momentáneos

- SS-032Q/RD** Botón rojo NA
- SS-033Q/BK** Botón negro NC

- Se adapta a un agujero de 1/2" (13mm)
- clasificado 1A@12V CC



SS-032Q/RD



SS-033Q/BK

Bloque de conexión de lámina

SS-202Q

- doble bloqueo
- Montaje autoadhesivo
- La placa de metal rampante reduce las roturas de la lámina



SECO-LARMA® Estados Unidos, Inc.

16842 Avenida Millikan, Irvine, CA 92606

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

web:www.seco-larm.com Correo electrónico:sales@seco-larm.com

Botones de Retención

- SS-077Q** NC Operación de presionar para abrir
- SS-078Q** NA Operación de presionar para cerrar

- Pulsador de enganche, la bandera muestra cuando se presiona
- Caja de ABS de alto impacto, cubierta de acero inoxidable.
- Interruptor SPST clasificado 1A@12V CC
- Dos llaves de reinicio incluidas



Sensores de Vibración de Choque

- SS-040Q/BR** NC, marrón
- SS-040Q/W** NC, blanco

- Detecta choques en vidrios de ventanas, paredes o techos
- Contactos chapados en oro para una vida útil más larga y confiabilidad
- Interruptor de manejo incorporado para una seguridad completa
- Ajustable de 1~50 g
- 1@50V CC
- Tamaño: 2 3/8" X 1 3/8" X 5/8"



SS-040Q/BR



SS-040Q/W

Botones Pulsadores momentáneo

SS-074/BG NA Operación de presionar para cerrar

- La operación de doble botón virtualmente elimina el disparo accidental
- Caja de metal robusta, contactos SPST bañados en plata, precableados para una instalación rápida
- Clasificado 1A@25V CC



Interruptores y Botones

Interruptores antisabotaje

SS-072Q Para circuitos de tamper normalmente cerrados

SS-073Q Para circuitos de tamper normalmente abiertos

- Para cajones y alarma
- Contactos plateados
- Clasificado 0.5A@24VDC



Interruptor de palanca

SS-076Q/SW Blanco como la nieve

- Interruptor de palanca SPST clasificado 3A @ 125VDC
- Atractivo estuche de plástico con dos orificios para tornillos
- Cables precableados de 6" (15 cm)



Pulsadores momentáneos

SS-032Q/RD Botón rojo NO

SS-033Q/BK Botón NC negro

- Encaja: agujero de 1/2" (13 mm)
- Clasificación 1A a 12 VCC



SS-032Q/RD



SS-033Q/BK

Bloque de conexión de lámina

SS-202Q

- Doble bloqueo
- Montaje autoadhesivo
- La placa de metal en rampa reduce las roturas de lámina



Botones de atraco

SS-077Q Operación NC Push-to-open

SS-078Q SIN operación de empujar para cerrar

- Botón de enclavamiento, la bandera se muestra cuando se presiona
- Caja de ABS de alto impacto, cubierta de acero inoxidable
- Interruptor SPST clasificado 1A@12VDC
- Dos llaves de reinicio incluidas



Sensores de choque por vibración

SS-040Q/BR NC, marrón

SS-040Q/W NC, blanco

- Detecta golpes en vidrios de ventanas, paredes o techos
- Contactos enchapados en oro para mayor vida útil y confiabilidad
- Interruptor antisabotaje incorporado para una seguridad completa
- Ajustable de 1 a 50 g
- 1 a 50 VCC
- Tamaño: 2 3/8" X 1 3/8" X 1 1/8"



SS-040Q/BR



SS-040Q/W

Pulsador momentáneo

SS-074/BG SIN operación de empujar para cerrar

- La operación con dos botones prácticamente elimina la activación accidental
- Caja de metal resistente, contactos SPST enchapados en plata, precableado para una instalación rápida
- Clasificado 1A@25VDC

