STI Serie 2000 Stopper® Stations Características únicas de los botones

Modelos SS2xx0, SS2xx1, SS2xx3, SS2xx4

- Bloques de contacto intercambiables o reemplazables N.O. o N.C., SPST chapados en oro con capacidad para 6 amperios @ 600 VAC o 1 amperio @ 250 VDC.
- El interruptor estándar incluye un contacto N.O. y uno N.C. Mantiene hasta tres juegos de contactos aislados.

Nota: Requiere el KIT-71101B-* y el espaciador de 12mm suministrado (KIT-102720-*) para la instalación en superficie. Debido a la profundidad de los contactos, estos modelos no pueden ser montados a ras.

Modelos SS2xx2, SS2xx5, SS2xx9

- Dos (2) contactos en forma de "C", DPDT, con capacidad de 10 amperios a 125/250 VAC, 1/2 HP, 6 amperios a 30 VDC.
- 12-24VAC/VDC LED (rojo, verde y blanco)*

Nota: Adecuado para montaje a ras de suelo utilizando el espaciador de 12mm suministrado (KIT-102720-*). Si se requiere un montaje en superficie, pida el KIT-71100A-* y deseche el espaciador de 12mm suministrado.

Modelo SS2xx6

- Dos (2) contactos en forma de "C", DPDT, con capacidad de 10 amperios a 125/250 VAC, 1/2 HP, 6 amperios a 30 VDC.
- 12-24VAC/VDC LED*
- 100.000 operaciones.

Nota: Adecuado para el montaje a ras con el espaciador de 12 mm suministrado (KIT-102720-*). Si se requiere un montaje en superficie, pida el KIT-71100A-* y deseche el espaciador de 12mm suministrado.

Modelo SS2xx7

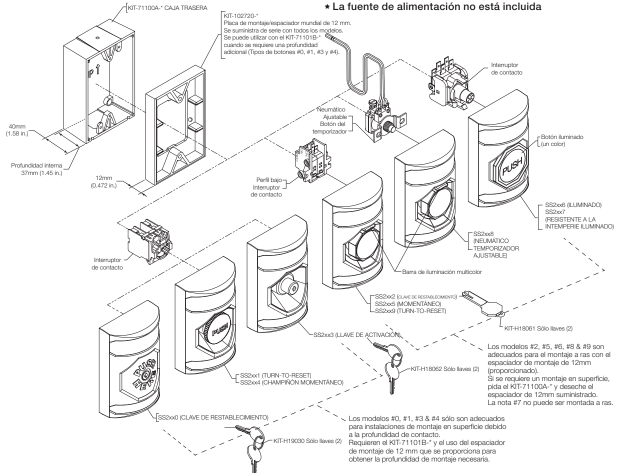
- Dos (2) contactos en forma de "C", DPDT, con capacidad de 10 amperios a 125/250 VAC, 1/2 HP, 6 amperios a 30 VDC, -31°F a 150°F (-35°C a 66°C)
- 12-24VAC/VDC LED★
- Resistente a la intemperie, apto para uso en interiores o exteriores sin cubierta.
- 100.000 operaciones.

Nota: Sólo apto para montaje en superficie, pida el KIT-71100A-* y deseche el espaciador de 12mm suministrado.

Modelo SS2xx8

- El interruptor tiene una capacidad de 10 amperios a 240 VAC resistivos y tiene un rango de temporización: 2 60 segundos (± 15%).
- Sólo para uso en interiores. No se recomienda para aplicaciones en exteriores/agua, rango de temperatura del botón 15° a 120°F (-9° a +49°C).
- Vida útil del temporizador de más de 1.000.000 de operaciones.
- El temporizador neumático ajustable abre o cierra un circuito y tiene un retardo de tiempo antes del restablecimiento. No hay electricidad para operar.
- Ideal para aplicaciones de seguridad.
- 1 contacto de forma Z, 1 contacto N.O. y 1 contacto N.C. Nota: Adecuado para montaje empotrado utilizando el espaciador de 12 mm suministrado (KIT-102720-*). Si se requiere un montaje en superficie, pida el KIT-71100A-* y deseche el espaciador de 12mm suministrado.

*Denotar opción de color para el espaciador y los kits de caja trasera.
-R = rojo, -G = verde, -E = naranja, -Y = amarillo, -W = blanco, -B = azul
* La fuente de alimentación no está incluida





UK Office

Taylor House 34 Sherwood Road Bromsgrove Worcestershire B60 3DR, England Tel: +44 (0)1527 520 999 Fax: +44 (0)1527 501 999 info@sti-emea.com www.sti-emea.com

USA Head Offic

2306 Airport Road Waterford, Michigan 48327 - 1209 Tel: +248-673-9898 Fax: +248-673-1246 info@sti-usa.com www.sti-usa.com