

# Estación Stopper® Serie Contra Incendios



SS-2002F-ES



## DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Esta estación Stopper STI con un diseño patentado es una unidad de botón para oprimir altamente avanzada que cumple con las normas ADA y está aceptada por UL. El modelo SS-2002F está diseñado específicamente para complementar los sistemas de alarma del siglo XXI. Las operación incluye oprimir para activar y usar llave para reposicionar. La unidad incorpora completamente características de calidad, incluyendo letrero en relieve moldeado en su cubierta de policarbonato.

## COMO FUNCIONA

Si lo desea, puede proteger su Modelo SS-2002F con una cubierta superresistente STI para ayudar a evitar el vandalismo o daños accidentales. La cubierta Universal Stopper® puede ser ordenada con una prealarma opcional para ayudar a detener la activación maliciosa en aplicaciones interiores. Las aplicaciones en exteriores requieren que el Universal Stopper se monte sobre la unidad para mantener la aprobación de UL.

## CARACTERÍSTICAS

### Information General

- Sencilla operación de oprimir para activar y usar llave para reposicionar.
- Garantía de tres años contra rotura del policarbonato durante el uso normal (un año para la parte electromecánica y los componentes electrónicos).

### Diseño

- El diseño patentado ayuda a evitar la activación accidental.
- Letras y símbolos en relieve moldeados en la placa frontal.

### Construcción

- Cumple con la norma ADA.
- Cumple con las normas UL38 y ULC 528 para cajas de señalización manual para sistemas de alarma contra incendios.
- Placa posterior de acero inoxidable con conexión a tierra.
- Placa frontal superresistente.

### Instalación

- Cuando se usa una Estación Stopper en exteriores, UL requiere que la unidad sea protegida con el Universal Stopper STI.
- Policarbonato probado de -40°C (-40°F) a 116°C (240°F).

### Electrónicas

- Bloques de contacto normalmente abiertos, SPST chapados en oro clasificados para 3 amps a 25 VAC o 1 amp a 250 VDC reemplazables.

### Opciones

- Añada una resistente cubierta STI para protegerla del vandalismo, daños accidentales o del clima.
- Está disponible una cubierta con alarma integrada para ayudar a evitar la activación maliciosa para uso en interiores.

# Estación Stopper® Serie Contra Incendios

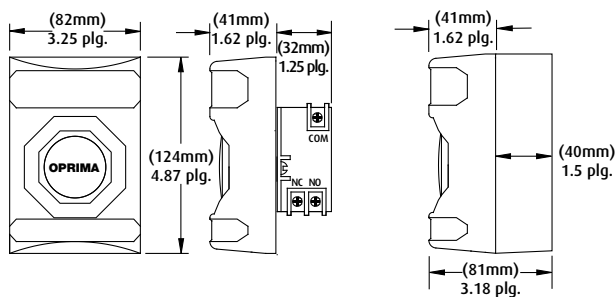
Dimensiones e Información Técnica

## APROBACIONES

### ENSAYOS

Ha sido probado y aprobado o listado por:

- Underwriter Laboratories No. S2466
- Canadian Underwriter Laboratories Emisión No. S2466
- Estado de California-
- Cumplimiento de ADA



Por favor observe que es obligatorio por parte de UL que su Estación Stopper esté protegida con el Mini Weather Stopper STI cuando se use en exteriores.



**Safety Technology  
International**

2306 Airport Road  
Waterford, Michigan  
48327, USA

Tel: 1-248-673-9898  
Fax: 1-248-673-1246  
info@sti-usa.com  
www.sti-usa.com

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