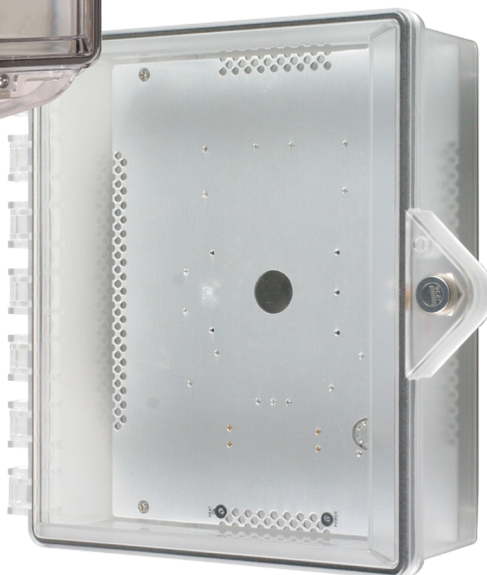


Cajas de policarbonato con calentador



STI-7510A-HTR



STI-7520-HTR

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Estos armarios de policarbonato estabilizado para rayos UV están disponibles con calefactor y/o aire acondicionado. Están diseñados para proteger equipos sensibles de mayor tamaño, como paneles de control de alarmas, de temperaturas extremas. También protegen contra el vandalismo o daños accidentales, conservando al mismo tiempo las temperaturas de funcionamiento deseadas. Los modelos HTR están equipados con una placa de calor radiante que evita que las pantallas LCD se vuelvan lentas o se congelen.

CÓMO FUNCIONA

Los modelos HTR están equipados con un calentador de múltiples voltajes e incluyen un transformador de reajuste automático de 16.5VAC, 40VA Clase 2. El calentador tiene tres termostatos; un termostato de control, un termostato de seguridad de sobretemperatura y un aviso de baja temperatura que puede conectarse a un panel de supervisión.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Información de carácter general

- Las carcasas de protección multipropósito están disponibles con calentador y/o aire acondicionado para proteger los equipos sensibles a la temperatura del vandalismo y los daños.
- Tres años de garantía contra la rotura del policarbonato en condiciones normales de uso (un año para los componentes electromecánicos y electrónicos).

Diseño

- Protege los paneles de control ubicados en áreas donde las condiciones ambientales son extremas y se requiere protección NEMA 4.
- El diseño permite la visibilidad desde casi todos los ángulos.
- Diseño económico, de bajo mantenimiento, compacto y ligero.

Construcción

- La resistente carcasa de policarbonato estabilizada contra los rayos UV puede resistir los golpes más severos y evitar cualquier tipo de vandalismo o daño accidental a los paneles de control y otros equipos electrónicos.
- Las propiedades típicas de trabajo del policarbonato son de -40°C a 121°C (-40° a 250°F).

Instalación

- Las pestañas de montaje externas permiten que el gabinete se instale fácilmente en cualquier superficie de la pared, proporcionando protección sin necesidad de cambiar la ubicación del equipo.
- Se suministran accesorios de montaje completos y tornillos a prueba de manipulaciones.

Electronics

- Los modelos HTR están equipados con un calentador de múltiples voltajes e incluyen un transformador de 16.5VAC, 40VA Clase 2 de reajuste automático.

Opciones

- Opción de cierre con llave o con pulgar.
- Se puede suministrar con alarma opcional para impedir el acceso no autorizado.

Cajas de policarbonato con calentador

Dimensiones e información técnica

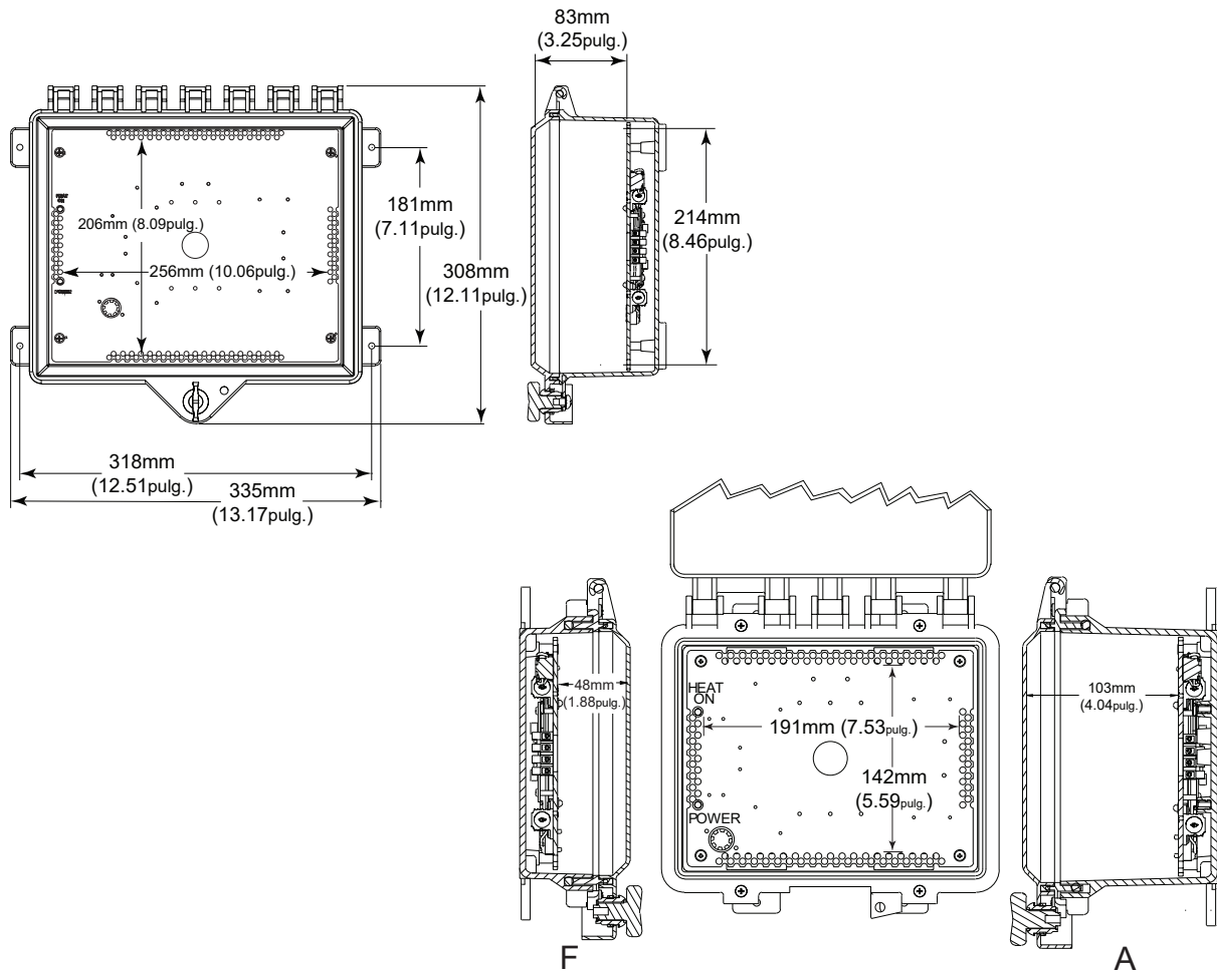
MODELOS DISPONIBLES

- STI-7510A-HTR** Carcasa de policarbonato calentada con cerradura de llave y caja de respaldo profunda cerrada
STI-7510F-HTR Carcasa de policarbonato calentada con cerradura de llave y caja trasera cerrada de poca profundidad
STI-7511A-HTR Carcasa de policarbonato calentada con cierre para el pulgar y caja cerrada de respaldo profundo
STI-7511F-HTR Carcasa de policarbonato calentada con cierre para el pulgar y caja trasera cerrada de poca profundidad
STI-7520-HTR Caja de policarbonato calentada tipo 4X con cerradura de llave
STI-7521-HTR Carcasa de policarbonato calentada tipo 4X con bloqueo para el pulgar

Accesorios:

- KIT-H18054** Llave de repuesto para el STI-7510
KIT-7500-HTR Calentador de repuesto para las series STI-7510 y STI-7511
KIT-7520-HTR Calentador de repuesto para las series STI-7520-HTR y STI-7521-HTR
KIT-H18021 Bujes de Conducto Rígido de 3/4

MODELO	ALTURA INTERIOR	ANCHO INTERNO	PROFUNDIDAD INTERNA
STI-7510A-HTR	142mm (5.59pulg.)	191mm (7.53pulg.)	103mm (4.04pulg.)
STI-7510F-HTR	142mm (5.59pulg.)	191mm (7.53pulg.)	48mm (1.88pulg.)
STI-7511A-HTR	142mm (5.59pulg.)	191mm (7.53pulg.)	103mm (4.04pulg.)
STI-7511F-HTR	142mm (5.59pulg.)	191mm (7.53pulg.)	48mm (1.88pulg.)
STI-7520-HTR	206mm (8.09pulg.)	256mm (10.06pulg.)	83mm (3.25pulg.)
STI-7521-HTR	206mm (8.09pulg.)	256mm (10.06pulg.)	83mm (3.25pulg.)



Safety Technology International

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

2306 Airport Road
 Waterford, Michigan
 48327, USA

Tel: 248-673-9898
 Fax: 248-673-1246
 Toll-free: 0800-888-4784
 info@sti-usa.com
 www.sti-usa.com