







### Safety Technology International

Catálogo de Productos

www.sti-emea.com

### CONTENIDO

FUEGO Y SEGURIDA	Protectores de pulsadores	4
ROBO Y VANDALISMO	Alarmas y sirenas	6
PULSADORES E INTERRUPTORES	Pulsadores rearmables ReSet StopperSwitches Stopper®Stations	8 10 12
TAPAS Y JAULAS	Cajas ambientales  NUEVAS! Cajas EnviroArmour®  Tapas para sistemas de acceso biométricos, teclados y termostatos  Stoppers® de malla de acceso	14 16 18

**ACERCA DE STI** 

### Todo empezó con un desafío

#### Quiénes somos

Somos una empresa de propiedad y gestión familiar con más de 40 años de experiencia, orgullosa de nuestros productos y de nuestra inmeiorable atención al cliente. Nuestro equipo trabaia incansablemente para garantizar la satisfacción de nuestros clientes y para hacer del mundo un lugar más seguro, producto a producto.

#### Qué hacemos

STI fabrica tapas protectoras de policarbonato, cabinas, puntos de llamada, pulsadores, jaulas de alta resistencia y alarmas inalámbricas, que ayudan a prevenir los robos y los actos vandálicos en importantes dispositivos antiincendios y de seguridad. Las tapas y las jaulas sirven para proteger detectores de humo, luces, puntos de llamada manuales, y mucho más. Las alarmas sirven para proteger extintores de incendios, puertas de salida, etc. Y podemos fabricar numerosas variaciones de nuestros productos para proteger las cosas que le protegen a usted.

#### Nuestros orígenes

La historia de STI empezó hace cuatro décadas, cuando la secretaria de una escuela de un barrio de Detroit, harta de oír saltar falsas alarmas de incendios en la escuela, nos lanzó el desafío de evitarlas. Nuestro fundador. Jack Taylor, se valió de sus conocimientos de sistemas de seguridad para inventar la solución: el protector original Stopper® para pulsadores. En la actualidad, STI cuenta con cientos de innovadores productos que ayudan a crear hogares, negocios y lugares de trabajo seguros e inteligentes en todo el mundo.

INTERNET

www.sti-emea.com sales@sti-emea.com ATENCIÓN AL CLIENTE

CONÉCTESE



integral

70

ROBLEM MODERADOS

A

S

Enviro

Stopper<sup>®</sup>

Tapa

**Call Point** Stopper<sup>®</sup>

### Problema...

Problema...

Daños por bajo impacto o activación accidental Solución...

Daños por alto impacto o activación maliciosa

Protección frontal y lateral de policarbonato

Daños por bajo impacto o activación accidental **Solución...** 

Protección frontal de policarbonato

Protección frontal y lateral de policarbonato



de pulsador

Euro Stopper<sup>®</sup>

**Universal** 

Stopper<sup>®</sup>

Universal Stopper® de bajo perfil

Problema...

Problema...

Solución...

Alarma disuasoria de 96 dB

Daños por alto impacto, activación maliciosa o daños meteorológicos Solución...

Protección frontal y lateral de policarbonato Protección IP de clase IP54



Daños por alto impacto, activación maliciosa o daños meteorológicos

#### Solución...

Protección frontal y lateral de policarbonato Alarma disuasoria de 96 dB Protección IP de clase IP54

#### Problema...

Daños por alto impacto, activación maliciosa o daños ambientales

#### Solución...

Protección frontal y lateral de policarbonato Alarma disuasoria de 96 dB Protección IP de clase IP66



CASE OF FIRE LET COV







#### VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER TODAS LAS VARIANTES DE NUESTROS PRODUCTOS

La tapa de policarbonato

transparente estable ante

variedad de interruptores

sin impedir su uso legítimo. Todas las tapas vienen en varios colores para aplicaciones diversas.

eléctricos y pulsadores,

los rayos UV para puntos de

llamada protege una amplia

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal (un año en el caso de componentes electrónicos y electromecánicos).

**FUEGO Y SEGURIDAD** 

### Protectores de pulsadores Universal Stopper

Cumplen la norma BS 5839-1:2017





#### DISEÑO

Las tapas protectoras con sirena integral opcional evitan las falsas alarmas de incendios, sin impedir el uso legítimo del pulsador de un punto de llamada en caso de emergencia. Disponibles en los siguientes colores:



#### INSTALACIÓN

Rápidas v fáciles de instalar. proporcionan protección en cuestión de minutos. Sencilla instalación con 4 fijadores. v puede colocarse sobre un dispositivo ya existente. Todos los modelos pueden instalarse empotrados o en la superficie.



#### **ELECTRÓNICA**

Hav numerosos modelos, con v sin sirena integral de 96 dB que funciona con una pila. La sirena atrae la atención inmediatamente hacia la zona en cuestión

#### CONSTRUCCIÓN

La dura carcasa transparente de policarbonato estable ante los ravos UV resiste los golpes más fuertes, para evitar daños intencionados o fortuitos al punto de llamada manual o al botón de emergencia.



Tapa protectora contra impactos leves,

diseñada especialmente para su uso con

puntos de llamada y pulsadores de STI.

1. Tapa integral

STI-CI - Tapa integral

Cumple la norma EN54-11.

#### 2. Call Point Stopper®

La tapa protectora con bisagras evita el uso indebido y los daños fortuitos a una amplia variedad de interruptores eléctricos y puntos de llamada.

STI-6930-ES - Empotrada STI-6931-ES - En superficie



#### 3. Multi kit Euro Stopper®

Tapa protectora para interior, en formato kit para que la monte el cliente Viene con carcasas en roio v verde.

STI-15010ML - Empotrada STI-15020ML - Empotrada, con sirena STI-15C10ML - En superficie

STI-15C20ML - En superficie, con sirena



#### 4. Universal Stopper®

Carcasa protectora abombada IP54.

STI-13010FR-ES - Empotrada, etiqueta de incendios STI-13020FR-ES - Empotrada, etiqueta de incendios.

STI-13110FR-ES - En superficie, etiqueta de incendios STI-13120FR-ES - En superficie, etiqueta de

incendios, sirena



#### 5. Universal Stopper® de bajo perfil

Tapa protectora IP54 de bajo perfil. STI-14010FR-ES - Empotrada, etiqueta de incendios STI-14110FR-ES - En superficie, etiqueta de incendios



#### 6. Enviro Stopper®

Carcasa protectora abombada IP56/66. STI-13610FR-ES - Placa de montaje cerrada, IP66 STI-13620FR-ES - Placa de montaje cerrada, sirena, IP66

STI-13710FR-ES - Placa de montaje abierta, IP56 STI-13720FR-ES - Placa de montaje abierta, sirena, IP56



#### 7. Stopper II®

Tapa abombada de mayor tamaño con mecanismo superior de cable.

STI-1100-ES - Empotrada, sirena STI-1130-ES - En superficie, sirena STI-1200-ES - Empotrada

STI-1230-ES - En superficie



#### 8. Weather Stopper II®

Tapa abombada IP54 de mayor tamaño. resistente a la intemperie v con mecanismo superior de cable.

STI-1250-ES - Empotrada STI-3150-ES - En superficie

VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER **TODAS LAS VARIANTES** 

El Exit Stopper es una forma

si alquien entra o sale sin

autorización por las puertas

de emergencia. Si se abre

una puerta protegida.

el Exit Stopper emite

una luz intermitente.

una potente alarma de

advertencia de 95/105 dB y

única v muy eficaz de avisarle

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal (un año en el caso de componentes electrónicos y electromecánicos).

DE NUESTROS PRODUCTOS

**ROBO Y VANDALISMO** 

### Alarmas y sirenas

Existen modelos inalámbricos de productos seleccionados.



Una forma única v muv eficaz de avisarle si se entra o sale sin autorización por las puertas de emergencia. También puede servir como dispositivo de seguridad económico para avudar a evitar robos. Viene con una hoja de etiquetas opcionales multilingües de instrucciones en 21 idiomas.

INSTALACIÓN

Gracias a su versatilidad,

se puede instalar en cualquier tipo de puerta, incluidas puertas

dobles, y la sirena se puede

instalar en una ubicación remota



#### **ELECTRÓNICA**

La nueva baliza sirve de indicación visual de cuándo está habilitada la unidad, y parpadea cuando se activa. Funciona iunto con la alarma de advertencia, y se alimenta mediante una pila PP3 de 9 V. La unidad lleva un indicador de baja carga de la pila. Cuenta con varias funciones programables por el usuario para adaptarse a las necesidades de su aplicación concreta. Conexión 12-24 o inalámbrica a elegir.

#### CONSTRUCCIÓN

Carcasa transparente de policarbonato estable ante los rayos UV, prácticamente indestructible.



#### 1. Exit Stopper®

La alarma de puerta avisa del uso no autorizado de las puertas de salida. Existen modelos inalámbricos.

STI-6400 - Rojo, una puerta

STI-6400WIR - Rojo, una puerta, alarma inalámbrica

STI-6402 - Roio, dos puertas

STI-6400-G - Verde, una puerta



#### 2. Theft Stopper®

Unidad de alarma para evitar robos, actos de vandalismo y uso indebido de extintores de incendios v otros dispositivos de seguridad Existen modelos inalámbricos.

STI-6200 - Theft Stopper

STI-6200WIR - Alarma inalámbrica

STI-V6200WIR4 - Modelo inalámbrico con receptor de voz

STI-6200WIR8 - Modelo inalámbrico con receptor de voz de 8 canales

### 3. Sirenas y balizas estroboscópicas

Dispositivo muy eficaz de señalización visual v sonora, con 8 patrones de intermitencia v selector de velocidad. Disponible en varios colores.

STI-SA5500-R - Rojo, modelo redondo, categoría IP66

STI-SA5600-R - Rojo, modelo rectangular



#### 4. Select-Alert

Unidad de alarma, que avisa por señales visuales o sonoras del uso no autorizado de dispositivos electrónicos importantes. Disponible en varios colores, 32 sonidos seleccionables.

STI-SA5000-R - Rojo, mini controlador de alarma Select-Alert STI-SA5000-B - Azul, mini controlador de alarma Select-Alert



#### 5. Mini Theft Stopper®

Protege extintores de incendios y otros equipos independientes o en armario.

STI-6255 - Protección sencilla STI-6255-M2 - Protección doble



#### 6. Sensor de alerta universal

Alerta cuando salta la alarma del sitio vigilado. Apto para una amplia variedad de aplicaciones. Funciona en combinación con los receptores inalámbricos de STI.

STI-34401 - Sensor de alerta universal

STI-V34500 - Sensor de alerta universal con receptor de voz de 4 canales

STI-34108 - Receptor de voz de 8 canales

VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER TODAS LAS VARIANTES DE NUESTROS PRODUCTOS

Los pulsadores rearmables

imitan la sensación de romper

el cristal, a la vez que aportan

elemento funcional que puede

para zonas con riesgo alto de

falsa activación o sensibles a

los cristales rotos.

los beneficios y las ventajas

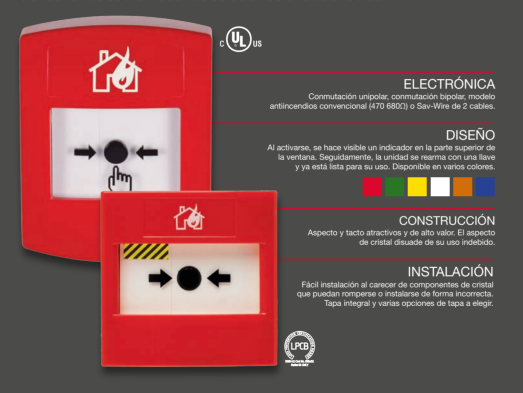
medioambientales de un

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal (un año en el caso de componentes electrónicos y electromecánicos).

#### **PULSADORES E INTERRUPTORES**

### Pulsadores rearmables ReSet

Consúltenos sobre nuestras soluciones direccionables.













#### 1. Pulsador ReSet de interior

Punto de llamada único que simula la activación mediante rotura del cristal. Los modelos rojos cumplen la norma EN54-11.

RP-RD2-01 - Rojo, doble montura, EN54-11

RP-RS2-01 - Rojo, montaje en superficie, EN54-11

RP-RF2-01 - Rojo, montaje empotrado, EN54-11

RP-GD2-11 - Verde, doble montura, bipolar

RP-YS2-02 - Amarillo, montaje en superficie, unipolar

#### 2. Pulsador Global ReSet

Punto de llamada rearmable apto para su instalación en todo el mundo. Todos los modelos cuentan con homologación UL.

GR-RF-01-0 - Rojo, montaje empotrado

GR-RS-01-0 - Rojo, montaje en superficie

GLR101RM-ES - Verde, montaje empotrado

GLR121RM-ES - Verde, montaje empotrado, pantalla

GLR3A1AB-ES - Blanco, montaje empotrado, pantalla con sirena, texto ABORTAR

#### 3. Pulsador ReSet a prueba de intemperie

Apto para uso en interior y exterior, entornos hostiles v zonas sensibles a los cristales rotos. Con certificación IP67.

WRP2-R-01 - Rojo, modelo antiincendios

convencional

WRP2-G-11 - Verde, bipolar

WRP2-W-02 - Blanco, unipolar WRP2-B-02 - Azul, unipolar



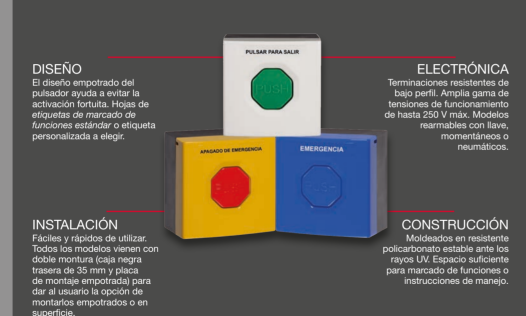
**PULSADORES E INTERRUPTORES** 

### StopperSwitches

Los StopperSwitches son una gama muy versátil de pulsadores para interior v de llave para interior, que combinan un diseño único con alta calidad y una buena relación calidad-precio. Son interruptores estéticos de alta/baja tensión, aptos para todo tipo de cajas de seccionamiento de las de uso común en el Reino Unido.

#### VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER TODAS LAS VARIANTES DE NUESTROS PRODUCTOS

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal (un año en el caso de componentes electrónicos y electromecánicos).











#### 1. Pulsadores para interior

Modelos con enclavamiento (rearmables con llave). momentáneos o neumáticos en diversos colores a elegir.

SS3-7G14 - Momentáneo, botón blanco y verde

SS3-1R04 - Enclavamiento, botón rojo y rojo

SS3-5Y60 - Neumático, botón amarillo y amarillo

#### 2. Conmutadores de llave para interior

Interruptores de alta/baja tensión, aptos para todo tipo de caias de seccionamiento de las de uso común en el Beino Unido, en varios colores, Ideal para unidades donde se desee disuadir de la activación por motivos triviales.

SS3-3041 - Conmutador de llave de 2 posiciones. bipolar, verde

SS3-1020 - Conmutador de llave de 2 posiciones, unipolar, roio

SS3-7053 - Conmutador de llave de 3 posiciones, blanco

#### 3. Pulsadores a prueba de intemperie

Modelos con enclavamiento (rearmables con llave) y momentáneos en diversos colores a elegir, diseñados para su uso en entornos hostiles. Con certificación IP67. WSS3-5R04 - Enclavamiento, botón amarillo v roio WSS3-3W14 - Momentáneo, botón verde v blanco WSS3-7B04 - Enclavamiento, botón blanco v azul

### VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER TODAS LAS VARIANTES DE

Botones e interruptores

aptos para una amplia

variedad de aplicaciones.

unidades personalizadas para adaptarlas a requisitos

Existen varios modelos

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal (un año en el caso de componentes electrónicos **PULSADORES E INTERRUPTORES** 

### Stopper® Stations



### DISEÑO

Incorpora un exclusivo diseño patentado que ayuda a evitar la activación fortuita. Etiqueta personalizada en cualquier idioma o etiqueta estándar a elegir. Hav disponibles tapas protectoras.

Índice de inflamabilidad 5 VA en

la placa trasera y el separador.

Compatible para su uso en

disponibles para instalación

empotrada o en superficie.



#### **ELECTRÓNICA**

Opciones de activación: Rearmables con llave. momentáneos, neumáticos o activados con llave. Tres indicadores LED de colores de 12-24 V.

#### INSTALACIÓN CONSTRUCCIÓN

Carcasa moldeada de resistente policarbonato. Placa trasera de acero inoxidable.









#### 1. SS2102EX-ES

Verde, rearmable con llave (iluminado). texto SALIDA DE EMERGENCIA

# Opciones de colores

#### 2. SS2305ZA-ES

Blanco, momentáneo (iluminado), etiqueta personalizada

#### Opciones de activación

2 = Rearmable con llave 3= Activado con Ilave 4 = Momentáneo

7 = Momentáneo resistente al aqua 8 = Neumático 9 = Rearmable mediante giro

#### 3. SS2503ZA-ES

Narania, activado con llave, etiqueta personalizada

#### Opciones de texto estándar

ABORTAR **EMERGENCIA** SALIDA DE **EMERGENCIA** APAGADO DE **EMERGENCIA** PARADA DE **EMERGENCIA** 

**EVACUACIÓN** SALIDA APAGADO DE HVAC BLOQUEO PULSAR PARA SALIR o TEXTO

PERSONALIZADO

### 4. SS2201ZA-ES

Amarillo, rearmable mediante giro, etiqueta personalizada

#### Opciones de idioma

Idiomas de texto estándar disponibles

EN = Inglés ES = Español FR = Francés ZL = Otro idioma

#### TEXTO PERSONALIZADO

Disponible en cualquier idioma 1 línea y 13 caracteres, o 2 líneas y 20 caracteres



# NUESTROS PRODUCTOS

y electromecánicos).

sti-emea.com | 12

DISEÑO

es alto.

Robustas caias para

o el riesgo de actos

INSTALACIÓN

Las pestañas de montaje

pared, para proporcionar

protección sin necesidad

de reubicar el equipo.

y tornillos inviolables

incluidos

proteger los paneles de

### Cajas ambientales

Alarmas, calefacción y aire acondicionado disponibles en modelos seleccionados.

Esta gama de cajas multiuso de policarbonato transparente v armarios metálicos ha sido diseñada para proteger paneles de control antiincendios y de seguridad o otros equipos electrónicos. Esta serie combina una estructura robusta y resistente con un diseño elegante, y ofrece una excelente protección para una gran

#### VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER TODAS LAS VARIANTES DE NUESTROS PRODUCTOS

variedad de equipos.

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal (un año en el caso de componentes electrónicos y electromecánicos).



#### **ELECTRÓNICA**

Disponible con o sin alarma de 95 dB (con pila PP3 de 9 V) para disuadir del acceso no autorizado a los dispositivos.

#### CONSTRUCCIÓN

La carcasa transparente de policarbonato estable ante los rayos UV resiste los golpes más fuertes. para evitar daños intencionados o fortuitos.



1. Caja grande de policarbonato

STI-7550AH - Cerradura con llave, aire acond., calefacción

STI-7551AH - Cerradura con palometa, aire acond., calefacción

STI-7550 - Cerradura con llave

629 mm x 502 mm x 186 mm

STI-7551 - Cerradura con palometa

#### 2. Caja AED con cerradura de palometa

STI-7535AED - Estante de alambre. alarma estroboscópica/de sirena

STI-7533AED - Estante de alambre, alarma de sirena STI-7531AED - Estante de alambre, sin alarma Para conocer las dimensiones, consultar el sitio web



#### 3. Caja pequeña de policarbonato

STI-7520 - Cerradura con llave STI-7521 - Cerradura con palometa STI-7520-HTR - Cerradura con llave, calefacción STI-7521-HTR - Cerradura con palometa, calefacción 225 mm x 276 mm x 92 mm



#### 4. Caja de policarbonato con alarma de sirena

STI-7523 - Cerradura con palometa STI-7522 - Cerradura con llave 225 mm x 276 mm x 92 mm



#### 5. Caja mediana de policarbonato

STI-7530 - Placa trasera, cerradura con llave STI-7531 - Placa trasera. Cerradura con palometa 361 mm x 310 mm x 164 mm



sti-emea.com | 14

### Cajas EnviroArmour



Cajas no metálicas de policarbonato o fibra de y con cerradura, diseñadas para prolongar la vida útil de dispositivos electrónicos que necesitan protección contra entornos hostiles, así como contra daños accidentales o

#### VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER TODAS LAS VARIANTES DE NUESTROS PRODUCTOS

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal (un año en el caso de componentes electrónicos y electromecánicos).

#### DISEÑO

Las cajas protegen contra actos vandálicos, daños accidentales v penetración de humedad. Disponibles en una gran variedad de tamaños para adaptarse a distintas aplicaciones. Modelos con ventana transparente disponibles para permitir la inspección visual remota.

#### INSTALACIÓN

Todas las cajas vienen con placas de montaje para poder utilizar el producto inmediatamente



#### **OPCIONES**

Todas las tapas tienen cerradura para mavor seguridad, v se pueden fabricar con panel delantero transparente u opaco, según requisitos. Disponibles con opciones de calefacción y termostato, respiraderos y drenaie de condensación.

#### CONSTRUCCIÓN

Sin metal. Resistente policarbonato o fibra de vidrio, que permite proteger la unidad y mantenerla accesible. La serie cumple con los requisitos de IP54.



#### 1. EnviroArmour de policarbonato

Modelos de categoría IP54 e IK09.

ET-121006-O - Puerta opaca ET-121006-C - Puerta transparente 250 mm x 300 mm x 150 mm

ET-141007-O - Puerta opaca ET-141007-C - Puerta transparente 250 mm x 350 mm x 180 mm

ET-181408-O - Puerta opaca ET-181408-C - Puerta transparente 350 mm x 465 mm x 200 mm

# 2. EnviroArmour de fibra de vidrio

Modelos de categoría IP54.

ES-312312-O - Puerta opaca 800 mm x 600 mm x 300 mm ES-231609-O - Puerta opaca 600 mm x 400 mm x 230 mm

ES-161608-O - Puerta opaca 400 mm x 400 mm x 200 mm ES-121005-O - Puerta opaca 300 mm x 250 mm x 140 mm

# Tapas para sistemas de acceso biométricos, teclados y termostatos

Estas resistentes tapas han sido diseñadas para proteger lectores de tarjetas, teclados de control de acceso y dispositivos similares. Protege contra uso indebido y daños accidentales, así como contra Todas las tapas están moldeadas en resistente policarbonato estable ante los rayos UV para evitar su

#### VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER TODAS LAS VARIANTES DE NUESTROS PRODUCTOS

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal.

#### DISEÑO

Tapas diseñadas para proteger sistemas de acceso, paneles de control con teclado v termostatos contra actos de vandalismo. uso indebido v daños accidentales, así como contra las condiciones climáticas.

Las tapas se pueden

montar en dispositivos

ya instalados para poder

conservar su ubicación.



#### INSTALACIÓN

Las tapas están moldeadas en resistente policarbonato estable ante los rayos UV. En los modelos con muelle de torsión la tapa se mantiene siempre en posición cerrada.

#### **OPCIONES**

Ciertos modelos están disponibles en acabado ahumado para mayor seguridad. Se recomienda cambiar las iuntas cada cinco años como mínimo.













#### 1. Tapa para lector de identificación

STI-6520-C - Transparente, cerrada STI-6520-S - Ahumada, cerrada STI-6521-C - Transparente, abierta STI-6521-S - Ahumada, abierta

#### 2. Bio Protector

BIO-7504 - Transparente BIO-7505 - Ahumada

#### 3. Tapa de policarbonato

STI-7700 - Trasera abierta STI-7710 - Trasera abierta, cerradura STI-7720 - Trasera cerrada con caja STI-7730 - Trasera cerrada con caia

cerradura, iunta

#### 4. Protector para termostato, pequeño

Modelo empotrado con cerradura frangible

STI-9102 - Transparente

#### 5. Protector para termostato, grande

Modelo empotrado con cerradura de llave

STI-9110 - Grande, transparente STI-9105 - Mediano, transparente

# Stoppers® de malla de acero

Estas resistentes jaulas han sido diseñadas para proteger una amplia variedad de dispositivos — desde cámaras de CCTV— contra actos de vandalismo y uso indebido, a la vez que permiten el correcto funcionamiento del dispositivo y el acceso al mismo.

VISITE LA PÁGINA WEB PARA VER TODAS LAS VARIANTES DE NUESTROS PRODUCTOS

Tres años de garantía contra rotura del policarbonato con uso normal.



contra actos de vandalismo y uso indebido. Han sido diseñadas de modo que no impidan ni dificulten el funcionamiento normal de la unidad que protegen.

DISEÑO

#### INSTALACIÓN

Instalación fácil y rápida. Las jaulas se pueden montar sobre dispositivos ya instalados para poder conservar su ubicación.



#### **OPCIONES**

Cuando sea necesaria seguridad adicional contra robo o uso indebido, hav tornillos inviolables y brocas complementarias.

### CONSTRUCCIÓN

Las jaulas están hechas de varillas de acero galvanizado revestimiento de plástico, y son capaces de resistir los daños fortuitos o actos de vandalismo más violentos.

### Jaulas para detectores de humo y calor



Para detectores de humo v calor 175 mm x 175 mm x 75 mm STI-9606 - 210 mm x 210 mm x 117 mm

1. STI-9604

Jaulas para iluminación y CCTV



#### 2. STI-9605

Para detectores de humo v calor 180 mm x 180 mm x 115 mm STI-9610 - 210 mm x 210 mm x 152 mm



### 3. STI-9601

Para detectores de humo v calor 210 mm x 210 mm x 70 mm STI-9602 - 210 mm x 210 mm x 108 mm



#### 6. STI-9880

Para iluminación fluorescente 110 mm x 1295 mm x 152 mm STI-9881 - 110 mm x 1898 mm x 152 mm

#### 4. STI-9644

Para iluminación de emergencia 220 mm x 450 mm x 128 mm STI-9641 - 273 mm x 372 mm x 100 mm

#### 5. STI-9625

Para iluminación externa 200 mm x 260 mm x 321 mm

sti-emea.com | 20

Jaulas para barreras lineales de humo





para balizas y sirenas

Jaulas







1. STI-9845

Para barreras lineales de humo 225 mm x 140 mm x 120 mm

Jaulas para detectores PIR y de movimiento



#### 2. STI-9624

Para barreras lineales de humo 225 mm x 140 mm x 120 mm STI-9623 - 197 mm x 152 mm x 152 mm



#### 3. STI-9861

Para barreras lineales de humo 186 mm x 160 mm x 143 mm STI-9862 - 187 mm x 122 mm x 70 mm



7. STI-9664

Para balizas y sirenas 98 mm x 98 mm x 173 mm STI-9665 -178 mm x 178 mm x 214 mm

Jaulas para detectores de humo y calor (opciones alternativas)



8. STI-9617

Para balizas y sirenas 150 mm x 150 mm x 125 mm STI-9615 - 95 mm x 95 mm x 88 mm 9. STI-9631 Para relojes, campanas y timbres 270 mm x 270 mm x 152 mm STI-9633 - 508 mm x 508 mm x 152 mm



#### 4. STI-9620

Para para detectores PIR y de movimiento 156 mm x 102 mm x 57 mm

#### 5. STI-9621

Para para detectores PIR y de movimiento 178mm x 146mm x 114mm

#### 6. STI-9622

Para para detectores PIR y de movimiento 222mm x 102 mm x 95mm

#### 10. STI-9713

Para detectores de humo fotoeléctricos 174 mm x 174 mm x 63 mm STI-9712 - 174 mm x 174 mm x 115 mm

#### 11. STI-8100

Para detectores de humo y calor 210 mm x 210 mm x 95 mm STI-8130 - 210 mm x 210 mm x 146 mm

#### 12. STI-8200-SS

Para detectores de humo y calor 203 mm x 203 mm x 76 mm STI-8230-SS - 203 mm x 203 mm x 127 mm

sti-emea.com | 22

Safety Technology International Oficinas de STI EMEA 34 Sherwood Road, Worcestershire (Reino Unido) +44 (0)1527 520 999 sales@sti-emea.com www.sti-emea.com