



STI 7511C caja para sistema de alarma Transparente **Policarbonato**

STI 7511C, Transparente, Policarbonato, 133 mm, 74 mm, 198 mm

SKU: STI-7511C

Información Técnica

Marca: STI

Aspectos destacados

Este gabinete con llave multiuso está disponible para proteger una amplia gama de dispositivos de mayor tamaño, componentes y equipos sensibles, tales como teclados, anunciadores, controles de volumen y controles de iluminación que requieren protección física o ambiental.

El STI-7511C guarda dispositivos sensibles de vandalismo, daños accidentales, así como los daños causados por la exposición de elementos. Espaciador, bisagra integrada y cubierta con material de policarbonato resistente. La cubierta de policarbonato está respaldado por una garantía de tres años contra la rotura en condiciones normales de uso. Da protección para las grandes unidades contra daños físicos o ambientales.

Cubiertas, bisagras y los saparador son de material de policarbonato resistente.

Caracteristicas:

- -Protección para las grandes unidades contra daños físicos o ambientales.
- -Cubiertas, bisagras y los separadores se forman a partir de material de policarbonato resistente estupendo.
- -La cubierta es a los rayos UV.
- -Propiedades de trabajo típicos de policarbonato son -40 ° a 250 ° F (-40 ° a 121 ° C).
- -Hardware y juntas de montaje están incluidos.
- -Se puede utilizar sobre los controles de volumen o de iluminación.
- -Instalación rápida y fácil.
- -Abra la caja posterior para aplicaciones de montaje al ras.
- -Cada unidad protegida se puede ver claramente y se identificó rápidamente.
- -Garantía de tres años contra la rotura del policarbonato durante el uso normal.
- -94V-2 grado de inflamabilidad.
- -Dimensiones: 133 mm x 198 mm x 74 mm

Especificaciones

Características

Color del producto: Transparente

Materiales: Policarbonato

Puerta extraíble: Si

Peso y dimensiones

Ancho: 133 mm Profundidad: 74 mm

Altura: 198 mm

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.