

Descrição

A caixa de proteção para acionadores manuais, protege o acionador contra ativações não desejadas, é um dispositivo único que tem ajudado a prevenir alarmes de incêndio falsos em todo o mundo.

Modelos Disponíveis

Modelos para Uso Interno

STI-1100 Com buzina para montagem embutida

STI-1130 Com buzina e espaçador

STI-1200 Sem buzina montagem embutida

STI-1230 Sem buzina com espaçador

Modelos Uso Interno/Externo

STI-1150 Stopper II com buzina montagem embutida

STI-1155 Stopper II com buzina e espaçador

STI-1250 STI-1200 montagem embutida e vedante

STI-3150 STI-1200 com espaçador e vedantes

STI-3104 Espaçador de 2" para conduíte com entrada de conduíte de 1/2" ou 3/4"(inclui um vedante para entrada de conduíte de 3/4")

É fornecido em vermelho com instruções de operação: "EM CASO DE INCÊNDIO - LEVANTE A TAMPA E QUEBRE".

Principais Características:

- Maior proteção dos acionadores
- Policarbonato transparente
- Instalação rápida e fácil



Aprovados

UL/cUL Listado No. S2466

Características

Composição: Policarbonato transparente

Temperatura: -40 a 121°C

Índice de proteção: IP44(UL,NEMA e 3R)

Dimensões(CxLxP): 259x183x140mm

As caixas de classificadas para uso interno/externo, quando montadas em uma superfície lisa, fornecem uma vedação à prova de chuva semelhante a uma classificação de invólucro 3R.

PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS