

FICHA TÉCNICA – ACIONADOR DE ALARME ENDEREÇÁVEL QUEBRA VIDRO FIREAM.E

Descrição do Material:

Acionador com design compacto e inovador, possui acionamento do tipo “quebra-vidro”, com martelo para sua execução. Sistema endereçável FIREAM.E é compatível com qualquer central que trabalhe com o protocolo ALF-500, assumindo um único endereço na rede endereçável. Possui saída para alimentação de sirene convencional de 24Vcc 50mA. Limitado a 10 sirenes por laço, acima desta quantidade deverá ser utilizado fontes auxiliares FIREFALE. Possui LED bicolor de indicação. Possui LED verde pisca em supervisão e LED vermelho acende quando acionado.



Um microcontrolador armazena toda a programação, endereço e informações sobre a comunicação em memória não volátil, o acionador possui uma base encaixável que pode ser fixada na parede.

Características do Produto:

Código ID: 5072

Alimentação: 22 à 28 Vcc

Consumo em Supervisão: 1mA

Consumo em Alarme: 5mA

Acionamento: Quebra-Vidro

Corrente Máx. de Saída de Sirene: 50mA (limitada)

Endereço: Programável de 1 à 500

Temperatura de Operação: 0 à +50°C

Impedância: 47K Ohms

Protocolo de Endereçável: ALF-500

Grau de Proteção: IP20 (uso interno)

Caixa: Plástico ABS vermelho

Dimensões: 102 x 102 x 50 mm

Peso: 170g

NCM: 8204.11.00

Marca: Firex

Conforme Norma: NBR 17240 / NBR ISO 7240-11

São Paulo

R. Padre Roser, 209 – Jardim Paraíso | CEP: 02417-150

TEL: 55 11 2994-3011 | CEL: 55 11 9 8256-1771 Claro

CNPJ: 03.675.796.0001/70 | IE: 115.577.889.114

www.firex.com.br