

FICHA TÉCNICA – MÓDULO ENDEREÇÁVEL PARA PRESSURIZAÇÃO FIREMPRES2.E



Descrição do Material:

O módulo endereçável FIREMPRES2.E foi projetado exclusivamente para acionamento de sistema de pressurização de escadas, gerando acionamento automático da pressurização em caso de alarme de incêndio.

Devido à necessidade da segurança de operação, o sistema de pressurização deve ser desligado caso haja fumaça na sala de comando do motor. Para isso o módulo possui uma entrada para detectores convencionais que, ao acionarem, comandam o desligamento da pressurização independentemente da central. O acionamento das saídas NA e NF é independente e pulsante. No momento do alarme, a saída NA fecha o contato por 3 segundos enquanto a saída NF permanece sem alteração. A saída NF se abre no caso de acionamento do detector de fumaça convencional ligado na entrada do módulo, permanecendo aberta por 3 segundos. O funcionamento do detector será sinalizado na central independente da atuação do módulo.

Ocupa um endereço na rede endereçável.

Características do Produto:

Código ID: 5858

Alimentação: 22 à 28 Vcc

Grau de Proteção: IP20

Consumo em Corrente: 12mA @ 24Vcc

Caixa: Plástico na cor cinza

Consumo em Alarme: 60mA @ 24Vcc

Dimensões: 60 x 100 x 28 mm

Entrada: 1 Entrada Convencional 2 Vias

Peso: 150g

Saídas: SPDT (NA e NF) pulsante

NCM: 8204.11.00

Protocolo de Endereçável: ALF-500

Marca: Firex

Temperatura de Operação: 0 à 50°C

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