

Descrição

O 278A-REL é uma estação de liberação manual (dupla ação), analógico que se comunica diretamente com o controlador de loop Signature do painel de alarme de incêndio.

O acionador é facilmente configurado em campo e oferece uma ampla gama de opções que garantem um serviço confiável, ao mesmo tempo que evitam a liberação desnecessária de agente extintor.

Principais Características:

- Dois circuitos de liberação Classe B supervisionados
- Dois NACs de pré-lançamento Classe B supervisionados
- Um circuito de entrada de liberação manual Classe B supervisionado
- Um circuito de interrupção Classe B supervisionado para chave de interrupção normalmente aberta
- Um primeiro relé de saída de alarme (contato Forma C)

Características	
Tensão de entrada	24 Vcc (potência limitada)
Corrente de supervisão	25 mA, máx. 4
Corrente de entrada do riser	ampères máximo 170
Alarme	mA mínimo; 4A máx.
Máx. corrente de supervisão	0,4 mA (curto-circuito) 0,18
Classificação de saída	2 A @ 24 Vcc
Corrente de supervisão nominal	0,18 mA 26 Vcc,
Temperatura de operação	0° C a 49° C)
Umidade	0 a 93% Sem condensação
Peso	45 g



Aprovações

UL/ULC/FM

PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS