

DETECTOR MULTISENSOR ENDEREÇÁVEL SECURILINE MCD573X

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O MCD 573X é um detector de incêndio combinado: o sensor de fumaça combinado com o sensor de temperatura, proporciona uma detecção antecipada de incêndios com fogo do tipo lento, intenso e aberto com desenvolvimento de fumaça. A sensibilidade a fumaça se adapta às condições dominantes no local e regula automaticamente essa sensibilidade (nivelamento de Cubus).

O sensor de temperatura também detecta incêndio sem ou com pouca fumaça, onde o fogo irrompe rapidamente com altas temperaturas. A detecção de fumaça oferece 2 níveis programáveis de sinal de aviso. A detecção de calor pode ser ajustada nas classes A1, A2 e B, cada uma combinável com o índice S ou R.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------|--------------|
| Tensão de Alimentação | 24 à 30VDC |
| Corrente em Repouso | 150uA |
| Corrente em Alarme | 20mA |
| Material | ABS/PC |
| Indicação | LED Vermelho |



| | |
|-------------------------|----------------|
| Temperatura de Operação | -25°C à 60°C |
| Umidade Relativa | 0 à 95% |
| Grau de Proteção | IP44 |
| Dimensão | 118,8 x 42,1mm |
| Peso | 0,125Kg |

CERTIFICAÇÕES / APROVAÇÕES

- VdS: G220026

CÓDIGO

B1MCD573X

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

