

DETECTOR ÓPTICO LINEAR | DFOL

DESCRIÇÃO GERAL:

- O detector emite um feixe de infravermelho com alcance de até 100m que é refletido em um espelho e retorna ao detector. Na presença de fumaça o feixe é interrompido o que dispara o alarme. Este detector conta com:
 - - Três níveis de ajuste de sensibilidade
 - - Calibração automática;
 - - Monitoramento de falha por auto diagnóstico;
 - - Compensação automática de sinal.
- Ideais para grandes áreas como galpões, shopping, aeroportos.

DFOL



FICHA TÉCNICA – DFOL

Tensão de operação	15Vcc a 28Vcc
Corrente em modo standby	12mA
Corrente de alarme	22mA
Faixa de detecção	3 a 14m de comprimento
Laço de detecção	Composta por dois laços
Cablagem	Dois cabos para 24Vcc
Dimensões em mm (CxLxA)	95x95x206

CONDIÇÕES DE AMBIENTE

Temperatura	-10°C a + 50°C
Humidade relativa do ar	95%