

DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA (FOTOELÉTRICO) IP20

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Detector de Fumaça Fotoelétrico (Modelo OP921) usa circuitos de microcontrolador de ponta e tecnologia de montagem em superfície para máxima confiabilidade. O modelo OP921 incorpora um sensor óptico usando um princípio de detecção de dispersão de luz. O dispositivo utiliza algoritmos avançados de software para analisar os sinais e fornece detecção de fumaça altamente estável e precisa.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura de Operação	0° - 38°C
Umidade Relativa	0 - 95%
Velocidade do Ar	0 - 20m/s
Tensão de Entrada	16VDC - 30VDC

Corrente em Alarme	410µA
Corrente em Standby	250µA
Peso	0.144kg
Grau de Proteção	IP20

CÓDIGO

S20P921

DIMENSIONAL

