

# Detector lineal 12 haces 100m



**Marca:**

**Código del producto:** SF10020412I

**Disponibilidad:** In Stock

**Peso:** 0.00kg

**Dimensiones:** 0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

## Short Description

SF10020412I. Sensor fotoeléctrico lineal infrarrojo tipo cortina de 12 haces, 2m de alto y 100m de alcance. S-Fire.

## Descripción

SF10020412I. Sensor fotoeléctrico lineal infrarrojo tipo cortina de 12 haces, 2m de alto y 100m de alcance. S-Fire.

- Rayos Infrarrojo: 12.
- Distancia en exterior: 100.
- Dimensiones: 200 cm alto.
- Tiempo de respuesta: 40 mili segundos.
- Salida de alarma: Relay tipo C.
- Alimentación: 10 a 18 Vcd.
- Consumo: 30- 90 m A.
- Tamper: Normalmente cerrado.
- Temperatura de operación: -25 a 50 C.
- Montaje: Pared.
- Se requiere conexión entre RT del receptor al RT del transmisor.

## PDF

428\_product\_Sc150d5dcddesSF1004821-10010861-10020412I-specsheet.pdf

428\_product\_Sc150d5dcddesSF1004821-10010861-10020412I-specsheet.pdf