

Referencia: DTV50

Código: 21121303

Código EAN: 8429898026459



Características principales

Detector termovelocimétrico sensible a rampas de temperatura rápidas

- Fabricado según norma EN 54-5 Clase A2R
- Temperatura de alarma: 60°C
- Área de cobertura: 20m² (Norma EN54-14)

Información adicional

- Tensión de alimentación: 12 a 30Vcc, sin polaridad
- Consumo medio en reposo: 15µA a 18Vcc
- Consumo medio en alarma: 30mA a 18Vcc
- Señalización de funcionamiento mediante led rojo intermitente (cada 10seg.)
- Señalización de alarma mediante led rojo fijo
- Salida para repetidor de acción
- Suministrado sin base
- Producto certificado por AENOR
- Peso: 74gr
- Medidas: 110(Ø) x 32(Al) mm

Accesorios

- Central compacta convencional de 8 zonas
- Base alta para detectores convencionales Serie 50
- Central compacta convencional de 12 zonas
- Base baja para detectores convencionales Serie 50

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/dtv50>