



800271

Detector termovelocimétrico convencional ES Detect



Características

- Detector termovelocimétrico convencional de la serie ES Detect.
- Provisto de un microprocesador individual para el funcionamiento en sistemas convencionales de inteligencia distribuida.
- Dispone de función de aclimatación, autocomprobación y algoritmos de patrón de fuego.
- Especificación EN54-5 A1R.
- Lugares con presencia continua de humos y temperatura estable.
- Máximo 10 por zona en transponder 808623 de ESSER.
- Precisa base 805590.
- Tensión de funcionamiento: 8 a 42 Vdc.
- Corriente en reposo: 25µA aprox.
- Corriente en alarma: 9mA @9 VDC.
- Temperatura de funcionamiento: -20°C a 50°C.
- Humedad ambiental: 95% HR no condensada.
- Protección: IP43 (con base + opción).
- Carcasa: ABS
- Blanco similar RAL9010.
- Dimensiones: 117 x 49 mm (62 mm con base).
- Peso: 0,110 Kg.

Accesorios

- [805571](#)
- [805572.50](#)
- [805590](#)
- [808623](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/800271-detector-termovelocimetrico-convencional-es-detect-15277>