



802271

Detector IQ8 termovelocimétrico. Requiere base de conexión 805590 no incluida



Características

- Detector IQ8 Termovelocimétrico.
- Incorpora módulo aislador.
- Requiere base de conexión 805590 no incluida.
- Máximo 127 por lazo.
- Tensión de funcionamiento: 8 a 42 Vdc.
- Corriente en reposo: 40 μ A aprox. a 19 Vdc.
- Corriente en alarma: 9 mA comunicando, 18 mA sin comunicaciones.
- Temperatura de funcionamiento: -20°C a 65°C.
- Temperatura de respuesta:
 - 54°C a 65°C para 1°C/min;
 - 45°C a 64°C para 5°C/min;
 - 32°C a 75°C para 30°C/min.
- Altura de montaje: máximo 7,5 m.
- Velocidad de aire: 25 m/s máx.
- Humedad ambiental: 95% HR no condensada.
- Protección: IP42.
- Carcasa: ABS.
- Color Blanco.
- Dimensiones (\varnothing x Al): 117 x 49 mm (con base 62 mm).
- Peso: 0,110 Kg.

Accesorios

- [805571](#)
- [805572.50](#)
- [805590](#)
- [SMK-IQ8](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/802271-detector-iq8-termovelocimetrico-requiere-base-de-conexion-805590-no-incluida-12618>