



802473

Detector multisensorial IQ8 OTG, sensor óptico, térmico y CO.
Requiere base de conexión 805590 no incluida



Características

- Detector multisensorial IQ8 OTG.
- Sensor óptico, sensor de temperatura y sensor de monóxido de carbono (CO).
- Incorpora módulo aislador de cortocircuito de línea.
- Requiere base de conexión 805590 no incluida.
- Tensión de funcionamiento: 8 a 42 Vdc.
- Corriente en reposo: 65 μ A aprox. a 19 Vdc.
- Corriente en alarma: 9 mA comunicando, 18mA sin comunicaciones.
- Nivel de CO: 75 p.p.m. Prealarma / 100 p.p.m. Alarma.
- Altura de montaje: máximo 12m.
- Velocidad de aire: 25 m/s máx.
- Protección: IP42.
- Carcasa: ABS.
- Color Blanco.
- Dimensiones (\emptyset 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/802473-detector-multisensorial-iq8-otg-sensor-optico-termico-y-co-requiere-base-de-conexion-805590-no-incluida-19034>