



SD-851TE

Detector combinado óptico-térmico de humo convencional



Características

- Detector combinado óptico-térmico de humo convencional.
- Recomendado para fuegos de evolución lenta y rápida.
- Incorpora algoritmo de compensación.
- Incluye led bicolor para indicar el estado del sensor y salida para indicador remoto.
- Requiere base B401 o B401R.
- Tensión de funcionamiento 8 ... 30 Vcc.
- Corriente en reposo aprox. 65 μ A.
- Corriente en alarma @ 24 Vcc aprox. 80 mA.
- Material PC/ABS.
- Color marfil.
- Dimensiones (\varnothing x H): 102 x 57 mm (montado en base B401).
- Peso aprox.: 0,115 Kg.

Accesorios

- [B401](#)
- [B401DG](#)
- [B401DGR](#)
- [B401R](#)
- [BA1AP-IV](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/sd-851te-detector-combinado-optico-termico-de-humo-convencional-11672>