



# FD-851RE

## Detector térmico termovelocimétrico convencional



### Características

- Detector térmico termovelocimétrico convencional.
- Integra la función de temperatura fija 58°C.
- Incluye led bicolor para indicar el estado del sensor.
- Salida para indicador remoto.
- Requiere base B401 o B401R.
- Tensión de funcionamiento 8 ... 30 Vcc.
- Corriente en reposo aprox. 60  $\mu$ A.
- Corriente en alarma @ 24 Vcc aprox. 80 mA.
- Material PC/ABS.
- Color marfil.
- Dimensiones  $\varnothing$ : 102 mm H: 57 mm (montado en base B401).
- Peso aprox. 0,114 Kg.

### Accesorios

- B401
- B401DG
- B401DGR
- B401R
- BA1AP-IV

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/fd-851re-detector-termico-termovelocimetrico-convencional-11560>