



# S20-20ML

Detector UV/IR compacto. Incorpora circuitos de salida de relés de alarma y avería, 4-20mA e interfaz RS485



## Características

- Detector UV/IR compacto diseñado para la detección de fuegos con llama para aplicaciones donde no es requisito el cumplimiento de la CPR.
- Apto tanto para uso interior o como exterior.
- El detector de llamas de tecnología combinada UV/IR incorpora la ventaja de ambas tecnologías y lo hace ideal para la detección, en zonas abiertas, de fuegos con llama a base de hidrocarburos, hidróxido e hidrógeno y metales o materias orgánicas.
- Incorpora circuitos de salida de relés de alarma y avería, 4-20mA e interfaz RS485.
- Requiere soporte para montaje (S20/20-005) y alimentación AUX. de 24 Vcc 60 mA de una fuente de alimentación conforme a EN54/4.
- Alcance 15 m con un ángulo de +/- 100 H-V.
- Carcasa Acero inoxidable 316 anticorrosión.
- Dimensiones (Al x An x F): 100 x 100 x 62 mm.
- Peso aprox.: 1.2 kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/s20-20ml-detector-uv-ir-compacto-incorpora-circuitos-de-salida-de-reles-de-alarma-y-averia-4-20ma-e-interfaz-rs485-11660>