

FSL100-UVIR

Detector de llama UV/IR adecuado para áreas ATEX Zona 2/22, FM3611 Clase 1, 2 y 3 Div2



Características

- Detector de llama UV/IR con análisis de frecuencia de parpadeo de la llama para evitar falsas alarmas, adecuado para detección de una amplia gama de fuegos de hidrocarburos y no hidrocarburos.
- Resistente contra influencias de luces, arcos y descargas eléctricas, soldaduras eléctricas (a más de 3 metros).
- Requiere alimentación 24V.
- Alcance 25 m con un ángulo de +/- 90 H-V.
- Carcasa Poliéster reforzado con fibra de vidrio (GRP), No inflamable.
- Resistente a UV, Autoextinguible V0 (UL-94).
- Protección IP65.
- Dimensiones (Al x An x F): 125 x 80 x 57 mm.
- Peso 0,465 Kg.

Accesorios

[FSL100-SM21](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/fsl100-uvir-detector-de-llama-uv-ir-adecuado-para-areas-atex-zona-2-22-fm3611-clase-1-2-y-3-div2-13194>