

UV/IR-210/1

Detector de flacara UV si IR pentru sisteme de detectie incendiu

Specificatii tehnice

- Detector flacara potrivit pentru detectiarea flacarilor la hidrocarburi usoare si grele (lemn, hartie, petrol, gaze naturale)
- Unghi detectie: 90 grade
- Clasa protectie: IP65
- Certificare: EN54-10
- ATEX: II 3G Ex nA IIC T4 Gc, II 3D EX tc IIIC T71°C Dc
- Tip senzor: infrarosu-ultraviolet
- Alimentare: 10-28Vcc
- Consum curent: 25 – 40 mA
- Detectie: 0.09m² n-heptane @ 23m
- Iesiri: releu alarma, avarie , modul 4-20mA
- Sensibilitate: Class 1 (EN54-10)
- Unghi acoperire: 90° Con
- Spectru ultraviolet: de la 185 la 260 nm
- Spectru infrarosu: de la 1.0 la 2.7µm
- Temperatura functionare: -25 to +70 °C
- Dimensiuni: 125 x 80 x 57mm
- Greutate: 465 gr

