

BS-376/WP/A

Detector de gaz natural-metan cu releu, grad protecție IP65

Specificații tehnice

- Tensiune de alimentare: 10–30V DC / 7,5–21V AC
- Consum (24V): 70 mA (standby) / 80 mA (alarmă)
- Limite alarmă % L.E.L.: la 10 sau 20, reglabil
- Tip senzor: Catalitic
- Domeniu de măsurare: 0–50 L.E.L.
- Durată de viață senzor: 5 ani (*)
- Timp de stabilizare la pornire: 60 secunde
- Timp de răspuns (T90): < 45 secunde
- Repetabilitate: $\leq \pm 1,5$ L.E.L.
- Deviație maximă (după calibrare) : $\leq \pm 1,5$ L.E.L.
- Derivă în timp: $\leq \pm 4,5$ L.E.L./an
- Grad de protecție: IP65
- Fabricat conform standardelor: EN 60079-29-1, EN 50270, EN 50271
- Material carcasă: ABS/PC, PC
- Dimensiuni exterioare: 145 × 85 × 45 mm
- Greutate tipică: 180 g
- Indicatori:
 - LED funcționare (verde)
 - LED alarmă (roșu)
 - LED defect (galben)
- Ieșiri / conectivitate:
 - Releu alarmă (24VDC, 1A, N.C. & N.O.), cu/fără automenținere
 - Releu defect (24VDC, 1A, N.O.)
 - Terminal de conexiune la centrala de incendiu

