

ALD-2

Detektor wycieku czynnika chłodniczego z podgrzewaną diodą



Model	ALD-2
Rodzaj czujnika	Podgrzewany diodowy czujnik gazu
Czułość	≤3 g/rok
Czas reakcji	≤3 sekundy
Czas nagrzewania	30 sekund
Restart	≤10 sekund
Zakres temperatur pracy	0-50°C
Zakres wilgotności roboczej	<80%RH(brak kondensacji)
Czynnik chłodniczy	CFC, HCFC, HFC, HC i HFO
Żywotność czujnika	≥1 rok
Reset:	Automatyczny / Manualny
Długość sondy	420mm
Baterie	3 x bateria AA, 7 godzin ciągłej pracy
Op. zbiorcze	10 szt.