



Flüssiggasmelder SD 1043/409

Artikelnummer	1043/409
Typ	SD 1043/409
Gewicht	0.094kg
Länge	42mm
Breite	90mm
Höhe	90mm

Produktbeschreibung

Der Flüssiggas-Melder besitzt einen integrierten Microcontroller, der die Konzentration des Gases in der Luft misst. Der Sensor löst bei einer Konzentration von 0,18 % im Luftvolumen aus. Eine Drei-Farb-LED zeigt Alarme, Fehler oder den Normalzustand an. Bei einem Fehlalarm kann der Melder durch Unterbrechen der Spannungsversorgung zurückgesetzt werden. Der Melder wird mit einem Montagesockel geliefert. Das Gehäuse besteht aus weißem ABS Kunststoff.

Hinweis:

Passend zur Alarmzentrale 1068/005 und 1068/010

Produkteigenschaften

Anschlussart	Draht
Arbeitsweise	Messung Flüssiggas Partikel in der Luft
Material	ABS
Last Alarm Relais	1 A / 30 V DC ohmsche Last
Alarmreset Verzögerung	30 s
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C (kurzzeitig -15 bis 55 °C)
Alarmschwelle Konzentration	0,18 % im Luftvolumen
Stromaufnahme standby	12 V / 60 mA, 24 V / 30 mA
Alarmverzögerung	20 s
Spannungsversorgung	11 – 29 V DC
Abmessungen	Ø 90 x 48 mm (Inkl. Sockel)
Stromaufnahme Alarmzustand	12 V / 70 mA, 24 V / 40 mA
Schutzart	IP20
Melderart	Flüssiggasmelder
Farbe	Weiß

Weitere Bilder