



## Flüssiggasmelder SD 1043/409

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

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

## Weitere Bilder

