



# Methangasmelder SD 1043/408

<b>Artikelnummer</b>	1043/408
<b>Typ</b>	SD 1043/408
<b>Gewicht</b>	0.091kg
<b>Länge</b>	42mm
<b>Breite</b>	90mm
<b>Höhe</b>	90mm

## Produktbeschreibung

Der Methangas-Melder bietet zuverlässige Sicherheit durch präzise Messung der Gas-Konzentration in der Luft. Ausgestattet mit einem integrierten Mikrocontroller, analysiert der Melder die Luft kontinuierlich und löst bei einer Methangas-Konzentration von 0,5 % im Luftvolumen sofort Alarm aus. Eine gut sichtbare Drei-Farb-LED informiert jederzeit über den Status des Geräts und zeigt Alarme, Fehler oder den Normalzustand an. Im Falle eines Fehlalarms kann der Melder durch einfaches Unterbrechen der Spannungsversorgung zurückgesetzt werden. Der Melder wird mit einem praktischen Montagesockel geliefert, der eine einfache Installation ermöglicht. Sein robustes Gehäuse aus weißem ABS Kunststoff sorgt für eine hohe Stabilität. Dieses Gerät kombiniert Präzision und Zuverlässigkeit, um eine effektive Überwachung von Methangas-Konzentrationen zu gewährleisten.

**Hinweis:**

Passend zur Alarmzentrale 1068/010 und 1068/005

## Produkteigenschaften

<b>Anschlussart</b>	Draht
<b>Material</b>	ABS
<b>Last Alarm Relais</b>	1 A / 30 V DC ohmsche Last
<b>Alarmschwelle Konzentration</b>	0,5 % im Luftvolumen, 10&LIE
<b>Alarmreset Verzögerung</b>	30 s
<b>Betriebstemperatur</b>	0 °C bis 40 °C (kurzzeitig - 15 bis 55 °C)
<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>Arbeitsweise</b>	Messung Methan Partikel in der Luft
<b>Stromaufnahme Alarmzustand</b>	12 V / 70 mA, 24 V / 40 mA
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Melderart</b>	Methangasmelder

## Weitere Bilder

