



Gasmelder GA 80



Gasmelder GA 80 mit **integrierter Sirene**.
Sensor für Flüssiggas **Propan, Butan** und
Stadtgas/Erdgas **Methan**.

Einsatz

**Küchen, Lagerräume,
Wohnwagen etc.**

Empfindlichkeit

Propan:	0.5 %
Butan:	0.4 %
Methan:	0.8 %

Technische Daten

Grüne LED	Bereitschaft
Rote LED	Alarmstatus
Piezo Alarmgeber:	ca. 5 dB in 3m Entfernung
Alarmausgang:	12 VDC / max. 170 mA
Relais:	Umschaltkontakt max. 30 VDC / max. 5 A
Stromversorgung:	12 VDC
Stromverbrauch:	190 mA (Ruhe) / 280 mA (Alarm)
Schutzart:	IP20, -15°C bis +40°C
Abmessungen:	140x125x44 mm

Montage

Flüssiges Gas Propan / Butan soll der Gasmelder möglichst nahe und **höchstens 20 cm über dem Fussboden** angebracht werden.

Flüssiggas ist schwerer als Luft, sinkt also zu Boden !

Methan Gase sind leichter als Luft und steigen daher von unten nach oben!

Montage des Gasalarm an der Wand **15-30cm unterhalb** des **höchsten Punktes der Decke**.

Amea GmbH

Im Wiessler 10
8584 Leimbach TG
Switzerland

Phone: +41(0)71-642 37 62
Fax: +41(0)71-642 37 36
E-Mail: info@amea.ch
Internet: www.amea.ch