

Gasmelder GA60

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung: 12V DC
Netzgerät (mitgeliefert) oder 12V DC (+/- 10%)

Bordstromversorgung 150mA

Bordstromversorgung: max. 150 mA

Leistungsaufnahme: 1,5W (bei Alarm), 1W (Bereitschaft)

Max. Stromaufnahme: 110 mA bei 12 V DC

Gassensor: Hitzedraht

Empfindlichkeit/Alarmschwelle:

entspricht einer Konzentration von ca. 12% der jeweiligen unteren Explosionsgrenze

Propan: 0,2%

Butan: 0,17%

Methan (Stadtgas/Erdgas): 0,53%

Alarm-Lautstärke: 85 dB(A)/3m

Betriebstemperatur: -10°C bis +40°C

Luftfeuchtigkeit: max. 95% rel.

Gehäusematerial: ABS-Kunststoff

Abmessungen: 75 x 75 x 28mm

- Warnt bei Austritt von Methan (Stadt-/Erdgas) sowie Flüssiggasen (Propan/Butan) mit lautem Warnton und optischer Anzeige
- Mit Selbsttestfunktion
- Geeichter Sensor reagiert lange vor Entstehung einer gefährlichen Gaskonzentration in der Luft
- Einfache und flexible Anbringung durch mitgeliefertes Netzgerät mit 2,2m Anschlusskabel und DC-Stecker
- Zertifiziert nach EN 50194-1:2009 durch TÜV Rheinland

Lieferumfang:

- Alarmgerät
- Netzgerät mit 2,2m Kabel
- Wandhalterung
- Befestigungsmaterial
- Anleitung



GA60

Art.Nr. 22102

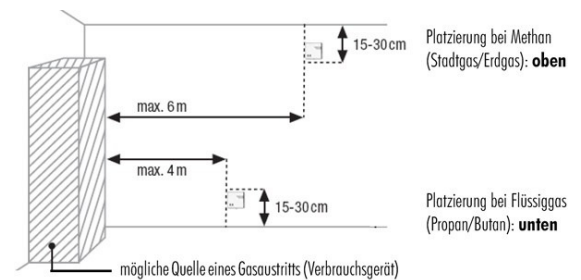


Abb. 2



Regular Production
Surveillance
Safety
Type Approved



www.tuv.com
ID 1419062989