



## GASM F 20 – Gasmelder

Unterhalb einer explosionsgefährlichen Mischung von Gasen wie Butan, Erd, Propan, Methan usw. löst er Alarm aus. Auch bei ausgeschalteter Alarmanlage. Der Gasmelder alarmiert Sie mittels eingebauter Sirene. Montage bei Methangas im oberen Bereich eines Raumes (Methangas ist leichter als Luft). Montage bei Propan-/Butangas im unteren Bereich eines Raumes (Propan-/Butangas ist schwerer als Luft).

### Technische Daten GASM F 20

Abmessungen (mm)	100 × 73 × 39
Erfassungen	ca. 50 m <sup>2</sup>
Reichweite	im Freien ca. 200 m
Frequenz	868 MHz
Lautstärke eingeb. Sirene	ca. 94 dB
Stromversorgung	230 V, 50 Hz, 2 W

