

**GASMELDER IN DIN 6 GEHÄUSE****RFG 651 - 652 - 653****ALLGEMEINES**

Kontrollieren mittels externe Fühler die Gaskonzentration in der Raumluft; wird der Grenzwert überschritten, werden das Steuerungsrelais und die externen Alarme eingeschaltet.

Entspricht CEI EN 50194 und CEI EN 50244 (Erd- und Flüssiggas); CEI EN 50291 und CEI EN 50292 (CO).

**Erforderliche Fühler: 1, 2 der 3 Fühler für Erdgas, Flüssiggas, CO.**

**TECHNISCHE DATEN**

- Betriebsspannung: 230 V~ oder 12 V–; Leistungsaufnahme: 6 VA; Gehäuse DIN 105 x 115; Schutzart: IP 40.
- Regulierbare Alarmschwelle: Erdgas = 0,5 ... 1,25 %; Propangas = 0,22 ... 0,56 %; CO = 0,02 ... 0,05 %.
- Voralarm- (63 %), Alarm- und Fühlerfehlbetriebsmeldung.
- Spannungsfreier Ausg.-umsch.kontakt, zugel. Schaltleistung 250 V~, 5 (1) A zur Steuerung stromlos offener od. geschl. Ventile.

Artikelnr.	Beschreibung	Daten Blatt
<b>RFG 651</b>	Gasmelder für 1 Feldfühler.	G 512
<b>RFG 652</b>	Gasmelder für 2 Feldfühler.	G 512
<b>RFG 653</b>	Gasmelder für 3 Feldfühler.	G 512