

## GASMELDER 144 x 144 FÜR SCHALTSCHRANK MIT VORALARM RFG 782

## **ALLGEMEINES**

Kontrolliert mittels 1 oder 2 externe Fühler die Gaskonzentration in der Luft; beim Überschreiten des 1. Grenzwertes wird das Voralarmrelais eingeschaltet, beim Überschreiten des 2. hingegen das Steuerungsrelais und die externen Alarme.

Entspricht CEI EN 50194 und CEI EN 50244 (Erd- und Flüssiggas); CEI EN 50291 und CEI EN 50292 (CO). **Erforderliche Fühler: 1 oder 2 Fühler für Erdgas, Flüssiggas, CO.** 

## **TECHNISCHE DATEN**

- Betriebsspannung: 230 V~ oder 12 V–; Leistungsaufnahme: 6 VA; Gehäuse DIN 144 x 144; Schutzart: IP 40.
- Regulierbare Alarm- und Voralarmschwellen: Erdgas = 0,25 ... 0,8%; Flüssiggas = 0,06 ... 0,35%; CO = 0,005 ... 0,05%.
- Voralarm-, Alarm- und Fühlerfehlbetriebsmeldung.
- Spannungsfreier Ausg.-umsch.kontakt, zugel. Schaltleistung 250 V~,10 (2,5) A z. Steuerung stromlos offener od.geschl. Ventile.

Artikelnr.	Beschreibung	Daten Blatt
RFG 782	Gasmelder mit Voralarm für 1 oder 2 Feldfühler.	G 610

2006



