

## Gasmessfühler: GKMF5-CO/NO2

Gasmessfühler mit elektrochemischer Messzelle zur Überwachung der Luft auf Kohlenmonoxid (0-300 ppm) und Stickstoffdioxid (0-20 ppm)

- Niedrige Querempfindlichkeit gegenüber anderen Gasen
- Lineares Ausgangssignal, hohe Genauigkeit
- Elektromagnetisch, mechanisch und staubdicht gekapselt
- Zündungshemmende Sintermetall Kapselung des Sensors



Technische Daten	
Eignung	Für Tiefgaragen
Gehäuse	Kunststoff
LxBxH	80 x 80 x 80 mm (ohne Verschraubung und Sinter)
Anschlussspannung	12-28 V/DC
Schutzart	IP44
Ausgangssignal	4-20 mA, temperaturkompensiert, linear
Umgebungstemperatur	-15°C bis +40°C
Überwachende Fläche	Ca. 20-40m <sup>2</sup>
Messprinzip	Elektrochemisch