

Gassensor GS 700 ST



Anwendung

Zur Überwachung von Sauerstoffkonzentrationen und toxischen Gase. Auch in staubiger und schmutziger Umgebung einsetzbar.

Ausführungen

	ArtNr.
Gassensor GS 700 ST (IR) CO ₂ 0–5% Vol%	69112
	Blaue Art -Nr = Lagerware

Beschreibung

Zum Anschluss an die Gaswarngeräte GW-S 2.1/GW-S 4.1/GW-SK 6.1. Ausführung in Aluminium als Wandaufbaugehäuse. Anschlusskabel (abgeschirmt) 3 x 1,5 mm² Cu+-Schutzleiter, Hin- und Rückleiter (max. 100 Ohm Kabelwiderstand).

Technische Daten

Messbereich	
CO ₂ :	0/5 Vol%

Messprinzip Infrarot (IR)

Versorgungsspannung DC 24 V \pm 5 %

Temperatureinsatzbereich Umgebung: -10/+40 °C

Feuchte Max. 95 % rH **Luftdruck** 900/1.100 hPa

Gehäuse

 B x H x T:
 90 x 85 x 65 mm

 Gewicht:
 Ca. 0,5 kg

 Schutzart:
 IP 54 (EN 60529)

Ausgangssignal 4–20 mA



1/2



Optionen

RS 232-Schnittstelle

