



Gassensor GS 700 ST



Anwendung

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

Ausführungen

	Art.-Nr.
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 Wandaufbaugeschäule. Anschlusskabel (abgeschirmt) 3 x 1,5 mm² Cu+-Schutzleiter, Hin- und Rückleiter (max. 100 Ohm Kabelwiderstand).

Technische Daten

Messbereich CO ₂ : 0/5 Vol.-%	Luftdruck 900/1.100 hPa
Messprinzip Infrarot (IR)	Gehäuse B x H x T: 90 x 85 x 65 mm Gewicht: Ca. 0,5 kg Schutzart: IP 54 (EN 60529)
Versorgungsspannung DC 24 V ± 5 %	Ausgangssignal 4–20 mA
Temperatureinsatzbereich Umgebung: -10/+40 °C	
Feuchte Max. 95 % rH	



Optionen

- RS 232-Schnittstelle