

## Gassensor GS 600 ST (EC) NO<sub>2</sub>

Art.-Nr. 61123

Gassensor



### Anwendung

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

### 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 mm<sup>2</sup> Cu+-Schutzleiter, Hin- und Rückleiter (max. 100 Ohm Kabelwiderstand).

### Technische Daten

#### Messbereich

siehe Bestelltabelle

#### Messbereich

0–50 ppm

#### Messprinzip

elektrochemisch (EC)  
Lebenserwartung: bis 2 Jahre

#### Versorgungsspannung

DC 24 V ± 5 %

#### Temperatureinsatzbereich

Umgebung: -20/+50 °C

### Optionen

#### Feuchte

15/95 % r,F,

#### Luftdruck

900/1100 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

- RS 232-Schnittstelle

## Ausführungen

			Art.-Nr.
Gassensor GS 600 ST (EC) NO <sub>2</sub>	0–50 ppm	●	61123

- Lagerware
- Fertigungsware