



## Gassensor GS 400 ST



### Anwendung

Zur Detektierung brennbarer, explosibler, toxischer Gase oder Sauerstoff. Auch in staubiger und schmutziger Umgebung einsetzbar.

### Ausführungen

	Art.-Nr.
Gassensor GS 400 ST (HL) R134	69148

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

### Beschreibung

Zum Anschluss an die Gaswarngeräte GW-S, GW-S4 und GW-SK. 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**  
0/50 %

**Messprinzip**  
Halbleiter (HL)  
Lebenserwartung: Ca. 5 Jahre

**Versorgungsspannung**  
DC 24 V ± 5 %

**Temperatureinsatzbereich**  
Umgebung: -10/+50 °C

**Feuchte**  
40/50 % rH

**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