



HUGOMUELLER GS 42.00 PRO CO2-SENSOR/ CO2-AMPEL

mit Transformator für UP

Art.: 1698929

EAN: 4022709241467

Herstellernummer: GS 42.00 pro

Herstellertyp: GS 42.00 pro

Hersteller: hugomueller

Beschreibung:

- CO2-Sensor / CO2-Ampel
- Messung eines Aerosol-Äquivalents
- LED-Ampel
- Wartungsfrei durch Selbstkalibrierung
- 3 Open-Collector Ausgänge
- Akustisches Signal deaktivierbar
- Stummschaltungsfunktion
- Lüftungsempfehlung: Start bei 1000 ppm (LED Grün nach Gelb, Piepton alle 5 Minuten), Stopp bei 800 ppm (LED Gelb nach Grün)
- einfache Handhabung und Montage
- Modernes, flaches Design zur Aufputzmontage

Technische Daten:

Anschlussspannung: 12 V DC, 110 bis 230 V AC (Netzteil im Lieferumfang enthalten)

Netzteil: UP-Netzteil für 110 bis 230 V AC, 31,7 x 26,7 x 21,8 mm mit Kabel (lose Litzen)

Sensorik: CO2

Anzeige : 3 LEDs

Schwellwert Gelb: 900 ppm (Hysterese +/- 100 ppm)

Schwellwert Rot: 1900 ppm (Hysterese +/- 100 ppm)

Ausgänge: 3x Open-Collector Ausgang mit folgenden Spezifikationen:

- ext. Spannungsversorgung $U_{max.} = 50 \text{ V DC}$
- max. Strom $I_{max.} = 45 \text{ mA}$

Zulässige Umgebungstemperatur: 0 bis +50 Grad Celsius

Gehäuse: selbst verlöschendes Thermoplast

Abmessungen (BxHxT): 80,5 x 80,5 x 17 mm

Gehäusefarbe: studioweiß

Montage: Wandaufbau

Schutzart: IP 20 nach DIN EN 60529

Schutzklasse: III bei bestimmungsgemäßer Montage

Weitere technische Informationen entnehmen Sie bitte dem Herstellerdatenblatt unter Dokumentationen.

Spezifikation:

Hersteller: hugomueller