

0-10V SENSOREN

Raumtemperatursensoren mit Hygrostat GS 30.00 pro



Übersicht

- Temperatur-, Luftdruck- und Luftfeuchtigkeitssensor
- Temperatur-Sensor (Messbereich 0...50 °C)
- Luftfeuchtigkeits-Sensor (Messbereich 0...100% rel. Feuchte)
- 2 Steuerausgänge (0-10 V) für die Messwertausgabe der relativen Luftfeuchtigkeit und der Temperatur
- Einfache Handhabung und Montage
- Modernes, flaches Design

Bestellnummern

■ müller	
GS 30.00 pro	Raumtemperatur-sensor mit Hygrostat (0-10 V)

Zubehör



Rückwand für
Aufputz-
Verkabelung
200.004

0-10V SENSOREN

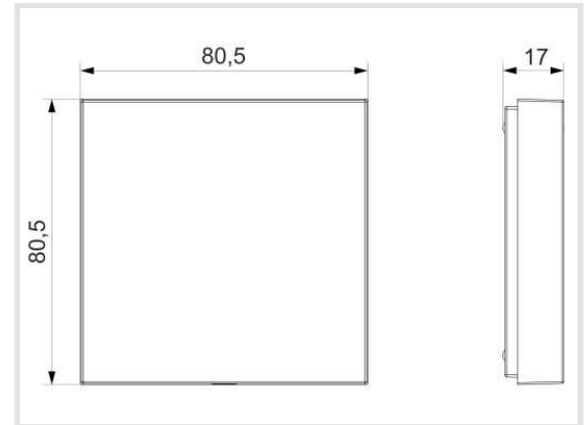
Raumtemperatursensoren mit Hygrostat GS 30.00 pro

Bestellinformationen

	EAN	Art. Nr.
GS 30.00 pro	4022709243836	24383

Technische Daten

Anschlussspannung	24 V ACDC
Sensorik	relative Luftfeuchtigkeit Temperatur Luftdruck Taupunkt
Messbereich rel. Luftfeuchtigkeit	0 - 100%
Messbereich Temperatur	0...+50° C
Messbereich absoluter Luftdruck	300...1.100 hPa
Ausgänge	2x Analogausgang (0-10 V)
Analoge Messwertausgabe	Temperatur: 0-50° C Relative Luftfeuchtigkeit: 0-100%
Zulässige Umgebungstemperatur	0°...+50° C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast
Abmessungen	80,5 x 80,5 x 17 mm
Gehäusefarbe	Studioweiß (ähnlich RAL 9016) Sonderfarben auf Anfrage
Montage	Wandmontage Aufputz (empfohlen: Montage auf Unterputzdose)
Anschlussart	Push-in Klemme
Schutzart	IP 20 nach DIN EN 60529
Schutzklasse	III bei bestimmungsgemäßer Montage



Funktionen und Daten Modbus:

Relative Luftfeuchte	Werteausgabe
Temperatur	Werteausgabe
Taupunkt	Werteausgabe
Luftdruck	Werteausgabe
uvm.	

Rights to technical amendments reserved / Technische Änderungen vorbehalten
Droits de modifications techniques réservés / Suscettibile di errori e modifich