

MODBUS SENSOREN

Raumtemperatursensoren TS 30.00 mod



Übersicht

- Temperatur-Sensor (Messbereich 0...50 °C)
- Modbus-Betriebsart (ASCII / RTU) konfigurierbar
- Einfache Handhabung und Montage
- Modernes, flaches Design

Bestellnummern

■ müller	
TS 30.00 mod	Raumtemperatur- sensor (Modbus)

Zubehör



Rückwand für
Aufputz-
Verkabelung
200.004

MODBUS SENSOREN

Raumtemperatursensoren TS 30.00 mod

Bestellinformationen

	EAN	Art. Nr.
TS 30.00 mod	4022709239303	23930

Technische Daten

Anschlussspannung	12-40 V DC
Busstrom	<20 mA
Bussystem	Modbus ASCII, Modbus RTU über RS 485
Baudraten	4800, 9600, 19200 (Default), 38400
Einstellbare Parität	Keine, Gerade, Ungerade
Sensorik	Temperatur
Messbereich Temperatur	0...+50 °C
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:

Temperatur	Werteausgabe
uvm.	

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

