VERNETZEN - KNX Seite 1 / 2

RAUMTEMPERATURREGLER

Raumtemperaturregler TS 10.00 knx



Übersicht

- Erfassung der Raumtemperatur
- Temperaturregelung über KNX
- Temperatur-Sensor (Messbereich -20...+55 °C)
- Übersichtlich strukturierte ETS
- Einfache Handhabung und Montage
- Verschiedene Montagearten [55 mm mini]
- Kompakte Abmessungen

Bestellnummern

■ müller

TS 10.00 knx

Raumtemperaturregler

Zubehör

müller



Montageplatte für Unterputzdose 200.001



Montagewinkel 200.002

VERNETZEN - KNX Seite 2 / 2

RAUMTEMPERATURREGLER

Raumtemperaturregler TS 10.00 knx

Bestellinformationen

müller

	EAN	Art. Nr.
TS 10.00 knx	4022709240866	24086
TS 10.00 knx RAL9005 tiefschwarz	4022709241702	24170

Technische Daten

recillische Daten	
Anschlussspannung	über KNX-Busspannung
Busstrom	< 10 mA
Bussystem	KNX
Sensorik	Temperatur VAV-Lüftungssteuerung
Messbereich Temperatur	-20+55 °C
Applikationssoftware	ETS5 oder höher
Zulässige Umgebungstemperatur	-20+55 °C
Gehäuse	selbstverlöschendes Thermoplast
Abmessungen	55 x 55 x 12 mm
Gehäusefarbe	Reinweiß (ähnlich RAL 9010) oder Tiefschwarz (ähnlich RAL 9005) Sonderfarben auf Anfrage
Montage	Wandmontage Aufputz in Schalterprogramm mit Montageplatte Aufputz mit Montagewinkel
Anschlussart	Push-in Klemme
Schutzart	nach DIN EN 60529: IP X1 IP X4 bei Aufputzmontage mit Montagewinkel
Schutzklasse	III bei bestimmungsgemäßer Montage

Funktionen und Daten KNX-Bus:

Temperatur	Werteausgabe Regelung Heizen (2-Punkt- und PI- Regelung) Regelung Kühlen (2-Punkt- und PI- Regelung) Alarme	
uvm		

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







