

Technische Daten

Temperatureinsatzbereich

Umgebung: -5/+55 °C

Lagerung: -10/+60 °C

Versorgungsspannung

AC 100 – 240 V

Nennleistung

5 VA

Gehäuse

Wandaufbaugeschütze aus schlagfestem

Kunststoff (ABS)

B x H x T: 100 x 188 x 65 mm

Gewicht: 430 g

Schutzart: IP40 (EN 60529)

Eingänge

5 x Pt1000 (2-Leiter)

1 x Modbus RTU (RS 485)

Messbereich

Temperatur: -100/+300 °C

Druck: Abhängig vom verwendeten Sensor

Genauigkeit

Temperatur: ± 0,5 K

Druck: Abhängig vom verwendeten Sensor

EnOcean®-Funk

EEP: Generic Profile (GP)

Frequenz: 868,3 MHz

Sendeleistung: Max. 10 mW

Reichweite: 10 – 30 m

Reichweite: abhängig von Raumsituation und Baumaterialien

Lieferumfang

- Signalteil mit EnOcean®-Funkmodul