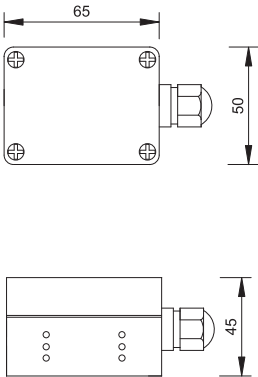
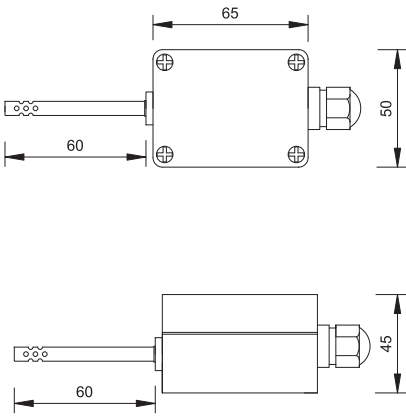


TW 2/1 Raum-, Außen-Widerstandsthermometer

- mit passivem Ausgang Pt100 / Pt500 / Pt1000
- mit aktivem Ausgang 4 ... 20 mA
- kurze Lieferzeit, teilweise ab Lager

Bestelldaten:

Raum-Widerstandsthermometer	Beschreibung	Bestell-Nr.
Abb. 	Messelement: Pt100 DIN IEC 751, Kl. B ¹⁾ Schaltung: in 2-, 3- und 4-Leiterschaltung anschließbar Gehäuse: Kunststoff Abmessung: 50 x 65 x 45 (B x L x H) Schutzart: IP20 Kabeleinführung: PG9, Kunststoff Andere Messbereiche ebenfalls kurzfristig lieferbar. Bitte fragen Sie uns an.	Pt100 W004480

Innen-, Außen-Widerstandsthermometer	Beschreibung	Bestell-Nr.
Abb. 	Messelement: Pt100 DIN IEC 751, Kl. B ¹⁾ Schaltung: in 2-, 3- und 4-Leiterschaltung anschließbar Gehäuse: Kunststoff Abmessung: 50 x 65 x 45 (B x L x H) Schutzart: IP65 Fühlerrohr: 6 mm Ø, L = 100 mm, rostfreier Stahl Kabeleinführung: PG9, Kunststoff Messumformer: 2-Draht, 4 ... 20 mA, 24 V DC Standardmessbereiche: -40 ... 60 °C, -20 ... 60 °C, 0 ... 60 °C, 0 ... 100 °C, Andere Messbereiche ebenfalls kurzfristig lieferbar. Bitte fragen Sie uns an.	Pt100 W004303
		mit 2-Draht-Messumformer -40 ... 60 °C \pm 4 ... 20 mA W005218
		mit 2-Draht-Messumformer -20 ... 60 °C \pm 4 ... 20 mA W004961
		mit 2-Draht-Messumformer 0 ... 60 °C \pm 4 ... 20 mA W005452
		mit 2-Draht-Messumformer 0 ... 100 °C \pm 4 ... 20 mA W005438

¹⁾ Auch mit anderen Messelementen, z. B. Pt500 oder Pt1000 lieferbar.