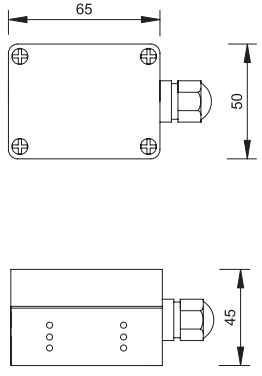
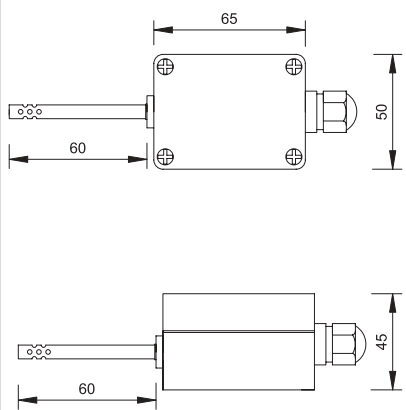


## TW 2/1 Raum-, Außen-Widerstandsthermometer

- 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 <sup>1)</sup>	Pt100
	Schaltung: in 2-, 3- und 4-Leiterschaltung anschließbar	W004480
	Gehäuse: Kunststoff	mit 2-Draht-Messumformer
	Abmessung: 50 x 65 x 45 (B x L x H)	-30 ... 60 °C $\Delta$ 4 ... 20 mA
	Schutzart: IP20	W006183
	Kabeleinführung: PG9, Kunststoff	mit 2-Draht-Messumformer
	Messumformer: 2-Draht, 4 ... 20 mA, 24 V DC	0 ... 40 °C $\Delta$ 4 ... 20 mA
	Standard-Messbereiche: -30 ... 60 °C, 0 ... 40 °C, 0 ... 60 °C	W006184
	Andere Messbereiche ebenfalls kurzfristig lieferbar. Bitte fragen Sie uns an.	mit 2-Draht-Messumformer
		-0 ... 60 °C $\Delta$ 4 ... 20 mA
		W006185

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

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