

Produktinformation

Temperatur

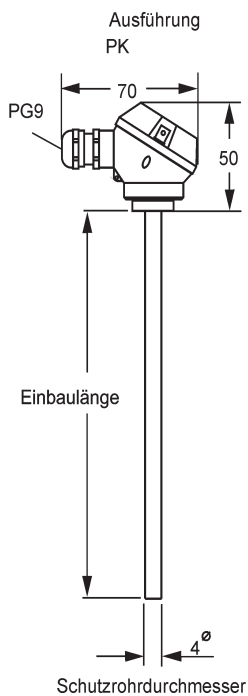
**Kanal-Temperaturfühler
8105**



Merkmale

- Widerstandsthermometer Pt100 Kl. B, schnellansprechend, 2-Leiter; auch als 3-/4-Leiter Fühler einsetzbar
- Zylindrisches Schutzrohr $\varnothing 4$ mm, Edelstahl 1.4571
- Anschlusskopf Form P, DIN 43729
- Schutzart des Anschlusskopfes IP65
- Befestigung durch Montageflansch

Abmessungen



Bestellschlüssel

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
 - - - - - - - -

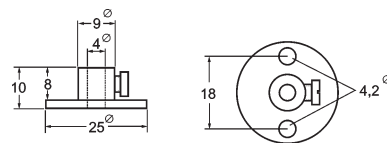
1. Messelement	8105	Pt100 Klasse B
2. Anzahl Messelemente	1	1 Messelement
3. Anschlussart	2L	2-Leitertechnik (als 3- und 4-Leiterfühler einsetzbar)
4. Fühlerdurchmesser	4	4 mm
5. Einbaulänge (mm)	140	140 mm
	300	300 mm
	xx	Länge im Klartext angeben
6. Anschlusskopf	PK	Form P (Miniaturkopf) IP65
	BK	Form B (Standardkopf) IP65
7. Prozessanschluss	ohne	kein Prozessanschluss
8. Arbeitstemperatur	250°C	
9. Optionen	00	keine Optionen
	T4	eingebauter Kopftransmitter 4...20mA (nur in Verbindung mit Kopf BK)
Zubehör	MF4	Montageflansch

(andere Ausführungen auf Anfrage)

Zubehör

Bezeichnung
Montageflansch

Bestellschlüssel
MF4



Lagertypen

- 8105-1-4-140-PK-250 °C
- 8105-1-4-300-PK-250 °C