

Temperatur

Produktinformation

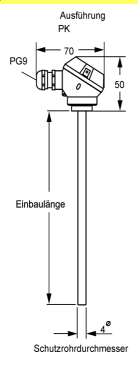
Kanal-Temperaturfühler 8105



Merkmale

- Widerstandsthermometer Pt100 Kl. B, schnellansprechend,
 2-Leiter; auch als 3-/4-Leiter Fühler einsetzbar
- Zylindrisches Schutzrohr Ø4 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.
	-	-	-	-	-	-	-	-

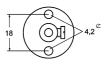
1.	Messelement					
	8105	Pt100 Klasse B				
2.	Anzahl Messelemente					
	1	1 Messelement				
3.	Anschlussart					
	2L	2-Leitertechnik (als 3- und 4-Leiterfühler einsetzbar)				
4.	Fühlerdurchmesser					
	4	4 mm				
5.	Einbaulänge (mm)					
	140	140 mm				
	300	300 mm				
	xx	Länge im Klartext angeben				
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 420mA (nur in Verbindung mit Kopf BK)				

(andere Ausführungen auf Anfrage)

Zubehör

Bezeichnung Montageflansch Bestellschlüssel MF4





Lagertypen

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