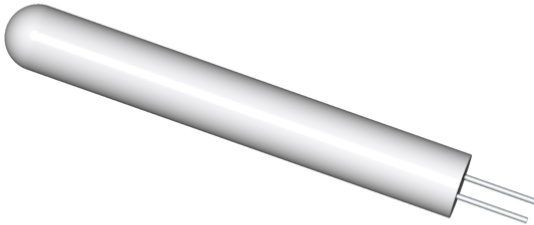




**PT100 MESSWIDERSTAND
25MM X Ø3,0MM**



- **Pt100 Temperatursensor**
- **Drahtgewickelter Keramik-Messwiderstand**
- **Handgefertigt**
- **Anschlussleitung aus Platin**

SKU: N/A

Categories: [Messwiderstände - Länge 20mm bis 30mm](#)

PRODUKT BESCHREIBUNG

TECHNISCHE DATEN

Bezeichnung	Eigenschaft
Sensortyp	Pt100
Modell Nr.	Pt100/3030
Genauigkeit (Standard)	Klasse B ($\pm 0,3K @ 0^{\circ}C$)
Messbereich	-220°C bis 850°C
Länge	25mm
Durchmesser	Ø 3,0mm
Anschlussleitung	5mm x Ø0,4mm (Platin)



Klasmeier
Präzision in Temperatur

Bezeichnung

Eigenschaft

**Weitere verfügbare
Genauigkeitsklassen**

Klasse A (W0,15)
Klasse B (W0,3)
1/3 DIN Klasse B (W0,1)
1/5 DIN Klasse B
1/10 DIN Klasse B

**Norm
Ausführungen**

IEC 60751
Einfach- und Doppelt Pt100



Klasmeier
Präzision in Temperatur



Klasmeier
Präzision in Temperatur