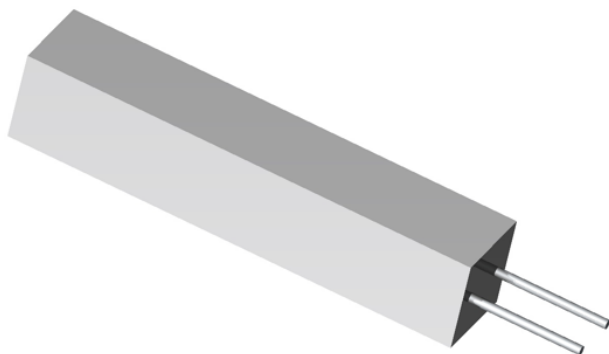


**PT100 MESSWIDERSTAND
15 MM SONDERFORM**

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

SKU: N/A

Category: [Messwiderstände mit Sonderformen](#)

Tags: [1/10 DIN Pt100](#), [drahtgewickelt](#), [Messwiderstand](#)

BESCHREIBUNG**TECHNISCHE DATEN**

Bezeichnung	Eigenschaft
Sensortyp	Pt100
Modell Nr.	Pt100/1516/16
Genauigkeit (Standard)	Klasse B ($\pm 0,3K @ 0^{\circ}C$)
Messbereich	-220°C bis 850°C
Länge	15mm
Breite	1,6mm

Bezeichnung	Eigenschaft
Dicke	1,6mm
Anschlussleitung	5mm x Ø0,265mm (Platin)
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	IEC 60751
Ausführungen	Einfach- und Doppel Pt100

