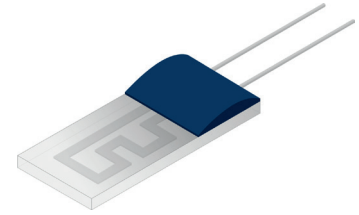


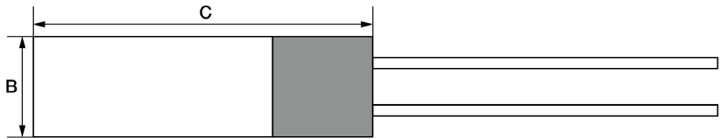
Pt100 Klasse A

Artikelnummer: 809650 1011

Pt100 Messelemente sind die meist verwendeten Messelemente in der industriellen Temperaturmesstechnik. Grund dafür sind unter anderem ihre Langzeitstabilität, der große Messbereich und ihre hohe Messgenauigkeit. Nach IEC 751 / EN 60751 hat dieser Pt100 die Genauigkeitsklasse A und einen Messbereich von -200 °C bis +300 °C.



Technische Daten	
Messelement	Pt100
Genauigkeit	Klasse A nach IEC 751 / EN 60751 $dT = \pm(0,15 \text{ °C} + 0,002 t)$
Messbereich	-200 °C bis +300 °C

Technische Zeichnung	
	B: 1,2 ±0,2 C: 1,6 ±0,2 H: 0,6 ±0,3 in mm
