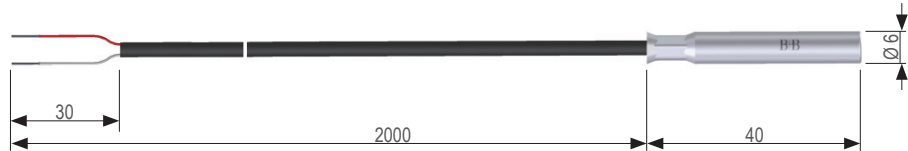




Kollektorfühler

Pt1000

Art.-Nr. 0625 0389



Technische Daten	
Messwertaufnehmer	Pt1000
Genauigkeit	Klasse B
Messbereich	-50...+300°C
Messstrom	0,3...1 mA
Schaltungsart	2-Leiteranschluss
Nennlänge	40 mm
Durchmesser	6 mm
Material Schutzhülse	Edelstahl 1.4404
Elektrischer Anschluss	freie Enden 30 mm Aderendhülsen unisoliert
Anschlussleitung	Länge 2000 mm Querschnitt 2 x 0,14 mm ² Isolation PTFE/Abschirmung/PTFE
Schutzart	IP67

Weitere Informationen und „Technische Erläuterungen zu Widerstandsthermometer“ finden Sie unter bb-sensorshop.com

B+B Thermo-Technik GmbH | Heinrich-Hertz-Straße 4 | D-78166 Donaueschingen
Fon +49 771 83160 | Fax +49 771 831650 | info@bb-sensors.com | bb-sensors.com



Collector Probe

Pt1000

Art.-No. 0625 0389



Technical Data	
Sensor	Pt1000
Accuracy	Class B
Measuring range	-50...+300°C
Recommended measurement current	0,3...1 mA
Connection type	2-wires connection
Nominal length	40 mm
Diameter	6 mm
Material of the protective sleeve	Stainless steel 1.4404
Electrical connection	Open ends 30 mm End sleeves uninsulated
Connection cable	Length 2000 mm Cross section 2 x 0,14 mm ² Insulation PTFE/Shielding/PTFE
Ingress protection	IP67

Please find more information and our „Technical Notes for Resistance Thermometers“ at BB-Sensorshop.com

B+B Thermo-Technik GmbH | Heinrich-Hertz-Straße 4 | D-78166 Donaueschingen
Fon +49 771 83160 | Fax +49 771 831650 | info@bb-sensors.com | bb-sensors.com