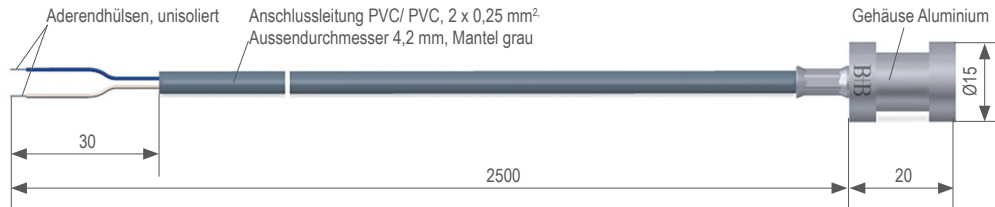


Rohranlegefühler

Pt1000

Art.-Nr. 125034

(0629C0520-01)



Technische Daten

Messwertaufnehmer	Pt1000
Genauigkeit	Klasse B
Messbereich	-10...+105 °C
empf. Messstrom	0,1 bis 0,3 mA
Schaltungsart	2-Leiteranschluss
Nennlänge	20 mm
Durchmesser	15 mm
Material Gehäuse	Aluminium
Elektrischer Anschluss	freie Enden 30 mm Aderendhülsen unisoliert
Anschlussleitung	Länge 2500 mm Querschnitt 2 x 0,25 mm ² Isolation PVC
Schutzart	IP65

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

Rohranlegefühler
Best. Nr. 125034



B+B

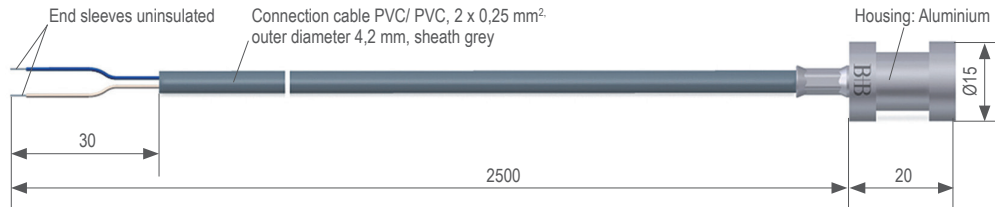
SENSORS

Temperature probes for pipes

Pt1000

Art.-No. 125034

(0629C0520-01)



Technical Data

Sensor	Pt1000
Accuracy	Class B
Measuring range	-10...+105 °C
Recommended measurement current	0,1 bis 0,3 mA
Connection type	2-wires connection
Nominal length	20 mm
Diameter	15 mm
Material of the housing	Aluminium
Electrical connection	Open ends 30 mm End sleeves uninsulated
Connection cable	Length 2500 mm Cross section 2 x 0,25 mm ² Insulation PVC
Ingress protection	IP65

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