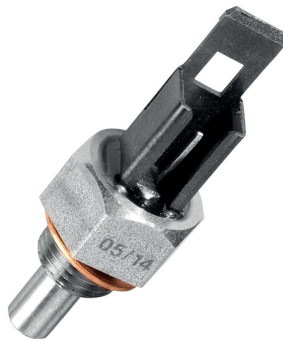


B+B

SENSORS



Einschraubfühler mit Gewinde

Pt1000

Art.-Nr. 0627 0495

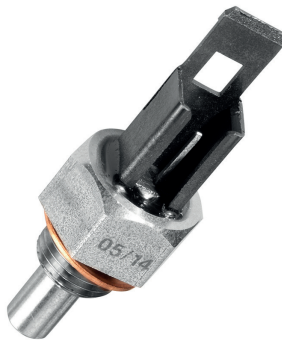
Technische Daten

Sensor	Pt1000
Genauigkeit	Klasse F 0,3 (Kl.B) DIN EN 60751 konform
Messbereich	-40...+105 °C
Prozessanschluss	G1/8", SW14
Anschluss	Lumberg Minimodul 2,5 MSF 02/MBC
Maximaler Druck	40 bar
Hülsen- und Gewindelänge	15,5 mm
Hülsendurchmesser	5,5 mm
Hülsenwerkstoff	Edelstahl 1.4305
Lieferumfang	Inklusive Kupfer-Dichtung

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

B+B

SENSORS



Srew-in probe with thread

Pt1000

Art.-Nr. 0627 0495

Technical data

Sensor	Pt1000
Accuracy	Class F 0,3 (Cl.B) DIN EN 60751 conform
Measuring range	-40...+105 °C
Process connection	G1/8", SW14
Connection	Lumberg miniature module 2,5 MSF 02/MBC
Max. pressure	40 bar
Tube + thread length	15,5 mm
Tube diameter	5,5 mm
Tube material	Stainless steel 1.4305
Scope of delivery	Inclusive Cu-Seal

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