



#### Technical Data

Sensor	Pt1000	
Accuracy	Class B	
Recommended measurement current	max. 0,1 mA	
Measuring range	-50...+90°C	
Connection type	2-wires connection	
Areas of Application	wall mounting	
Material of the housing	Plastic, UV-resistant	
Electrical connection	cable gland for cable of 4,5...7 mm Ø	
Connection cable	Width	64 mm
	Height	34 mm
	Depth	30 mm
Ingress protection	IP54	

**B+B**

SENSORS

**Außenfühler**  
Pt1000, 2-Leiteranschluss  
Art.-Nr. 0627 0900-01

Please find more information at [bb-sensorshop.com](http://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](mailto:info@bb-sensors.com) | [bb-sensors.com](http://bb-sensors.com)



#### Technische Daten

Messwertaufnehmer	Pt1000	
Genauigkeit	Klasse B	
Messstrom	max. 0,1 mA	
Messbereich	-50...+90°C	
Schaltungsart	2-Leiteranschluss	
Verwendungsart	zur Wandmontage	
Material Gehäuse	Kunststoff, UV-beständig	
Elektrischer Anschluss	Kabeldurchführung für Anschlusskabel von 4,5...7 mm Ø	
Abmessungen	Breite	64 mm
	Höhe	34 mm
	Tiefe	30 mm
Schutzart	IP54	

Weitere Informationen finden Sie unter [bb-sensorshop.com](http://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](mailto:info@bb-sensors.com) | [bb-sensors.com](http://bb-sensors.com)

B+B

SENSORS

**Outdoor Probe**  
Pt100, 2-wires connection  
Art.-No. 0627 0900-01