

## Datenblatt Art. 329.3176

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### Temperatursensor für BN2000

Anschluss		Connection	
<b>Kabellänge</b>	2,0m	<b>Cable length</b>	2,0m
<b>Steckverbinder</b>	RJ-12, 4p	<b>Connector</b>	RJ-12, 4p
Messung		Measurement	
<b>Messgenauigkeit Temperatur</b>	+/- 0,5 °C	<b>Measurement accuracy temperature</b>	+/- 0,5 °C
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Befestigung des Sensorkopfs durch integrierte Magnete oder mittels Befestigungsloch (Ø 3mm)</b>		<b>Mounting of the sensor head by integrated magnets or by means of mounting hole (Ø 3mm)</b>	
<b>Schnittstelle</b>	digital	<b>Interface</b>	digital
<b>Maße (Sensorkopf)</b>	10 x 40 x 7 mm	<b>Dimensions (sensor head)</b>	10 x 40 x 7 mm
<b>Lieferumfang</b> 1x Temperatursensor BN2000		<b>Scope of delivery</b> 1x temperature sensor BN2000	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
<b>Temperaturbereich (empfohlen)</b>	0°C - 60°C	<b>Temperature range (recommended)</b>	0°C - 60°C
<b>Temperaturbereich (maximal)</b>	0°C - 85°C	<b>Temperature range (maximum)</b>	0°C - 85°C
<b>Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.</b>		<b>Protect from direct sunlight.</b>	

