

# Uniwersalny czujnik temperatury typ PT1000

Kod: JB-TS-PT1000

Czujka temperatury z przewodem do pomiaru temperatury substancji gazowych, ciekłych i stałych w zakresie od -50 °C do +200 °C.



## Opis produktu:

Można go wykorzystać jako zewnętrzną czujkę temperatury dla produktów:

- JB-EXT-TH-R
- JB-EXT-TH-B

## Informacje techniczne:

<b>Zakres pomiaru</b>	od 50 °C do +200 °C
<b>Wilgotność względna otoczenia</b>	10 % - 100 %
<b>Ciśnienie atmosferyczne</b>	od 70 do 106 kPA
<b>Średnica obudowy</b>	4,6 ± 0,1 mm
<b>Długość obudowy</b>	24 mm
<b>Wytrzymałość elektryczna</b>	500 VAC zgodnie z EN 60730-1
<b>Opór izolacji</b>	> 200 M $\Omega$ przy 500 V DC, 25° ± 3°C
<b>Rodzaj i długość przewodu zasilającego</b>	silikonowy, nieekranowany, 2 x 0,22 mm <sup>2</sup> ; 3 m
<b>Stopień ochrony czujki</b>	IP 68 (h 1 m zgodnie z EN 60 529)