



JB-TS-PT1000

Uniwersalny czujnik temperatury typ PT1000

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

Opis

Można go wykorzystać jako zewnętrzną czujkę temperatury dla produktów:

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

Specyfikacja techniczna

Zakres pomiaru

od 50 °C do +200 °C

Wilgotność względna otoczenia

10 % - 100 %

Ciśnienie atmosferyczne

od 70 do 106 kPA

Średnica obudowy

4,6 ± 0,1 mm

Długość obudowy

24 mm

Wytrzymałość elektryczna

500 VAC zgodnie z EN 60730-1

Opór izolacji

> 200 MΩ przy 500 V DC, 25° ± 3°C

Rodzaj i długość przewodu zasilającegosilikonowy, nieekranowany, 2 x 0,22 mm²; 3 m**Stopień ochrony czujki**

IP 68 (h 1 m zgodnie z EN 60 529)