



JB-TS-PT1000 Universele temperatuursensor type PT1000

Temperatuursensor met een kabel voor de temperatuurmeting van gasvormige, vloeibare en vaste stoffen in het bereik van -50 °C tot +200 °C.

Omschrijving

Hij kan als externe temperatuursensor gebruikt worden voor de producten:

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

Technische specificaties

Meetbereik

50 °C tot +200 °C

Relatieve omgevingsvochtigheid

10 % - 100 %

Atmosferische druk

70 to 106 k PA

Diameter van de behuizing

4.6 ± 0.1 mm

Lengte van de behuizing

24 mm

Spanning

500 VAC volgens EN 60730-1

Isolati weerstand

> 200 MΩ bij 500 VDC, 25° ± 3°C

Type en lengte van de voedingskabelSilicone, onbeschermd, 2 x 0,22 mm²; 3m**Beschermingsklasse van de sensor tegen indringing**

IP 68 (h 1m volgens EN 60 529)