

Universele temperatuursensor type PT1000

Code: JB-TS-PT1000

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



Productbeschrijving:

Hij kan als externe temperatuursensor gebruikt worden voor de producten:

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

Technische informatie:

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 M Ω bij 500 VDC, 25° ± 3°C
Type en lengte van de voedingskabel	Silicone, onbeschermd, 2 x 0,22 mm ² ; 3m
Beschermingsklasse van de sensor tegen indringing	IP 68 (h 1m volgens EN 60 529)