



JB-TS-PT1000 Universaltemperaturfühler Typ PT1000

Temperatursensor mit einem Kabel zur Temperaturmessung von gasförmigen, flüssigen und festen Stoffen von -50 ° C bis +200 ° C.

Beschreibung

Er kann als externer Temperatursensor für die Produkte verwendet werden:

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

Technische Angaben

Messbereich	-50 °C to +200 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 % - 100 %
Luftdruck	70 to 106 k PA
Gehäusedurchmesser	4,6 ± 0.1 mm
Gehäuselänge	24 mm
Spannungsfestigkeit	500 VAC entspricht EN 60730-1
Isolationswiderstand	> 200 MΩ bei 500 VDC, 25° ± 3 °C
Art und Länge des Versorgungskabels	Silikon, ungeschirmt, 2 x 0.22 mm ² ; 3 m
Schutzklasse des Sensors	IP 68 (h 1m entspricht EN 60 529)