

KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Czujnik temperatury PTSE (Pt100) długość 2,5m TECSYSTEM S.r.l.

Numer katalogowy EG System: EG-PTSE

Producent: TECSYSTEM S.r.l.



Przedłużacz - 3-przewodowy

Standardowa długość kabla: 2.5 m (inne długości - na życzenie)

Dane techniczne:

Zakres temperatur: od - 50 °C do 220 °C

Stopień ochrony: IP 68

Czujnik

Typ: RTD Pt 100 om przy 0°C

Współczynnik = 0.385 °C

Kalibracja: IEC 751, BS 1904

Dokładność: klasa B

Przewód

Elastyczne cynowane miedziane przewody 3x22 AWG

Pierwotna izolacja: kauczuk silikonowy

Ekran: folia aluminiowa 100%

Wtórna izolacja: niebieski kauczuk silikonowy

Kolor: 2 czerwone przewody

1 biały przewód

Testy:

Testy izolacji w temperaturze otoczenia (>5000 M z 2500 V DC)

Wytrzymałość elektryczna w wodzie (z 5000 V AC przez 60 s)

Opcje:

PTSE - 2 z dwoma przewodami

PTSE - 4 z czterema przewodami

