

## PT100TF



Platinum czujniki temperatury o rezystancji 100 ohm z trzema lub czterema przewodami

Ocena: Nie ma jeszcze oceny

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Producent [Diel srl](#)

### Opis

- PT100 RTD czujnik zgodny z DIN 43760
- Końcówka cylindryczna wykonana z PTFE o wymiarach 4,8x30 mm
- Przewód PTFE z 3 lub 4 przewodami miedzianymi, o przekroju sekcji 0,22 mm<sup>2</sup>, izolowany PTFE, 2 czerwone i 1 lub 2 białe, z ekranem
- Standardowa długość 2,5 m (inne długości na życzenie)
- Wytrzymałość dielektryczna: 2,5KV AC przez 60"
- Maksymalna temperatura 220°C
- Konstrukcja zgodna z normami
- Konstrukcja zgodna z normami