

# Sonda di temperatura NTC, termistore 3950, 1%, 10m

Riferimento: AM4941  
EAN13: -  
UPC: 90321020

## Caratteristiche del prodotto:

Resistenza: 2K, 5K, 10K, 15K, 20K, 50K, 100K



## Caratteristiche del prodotto:

Lunghezza del cavo: 1000 cm  
Connettore: XH2,54 - 2pin  
Copertura: IP68

## Descrizione del prodotto:

Sonda di temperatura (termistore) 3950  
Resistenza (a seconda della variante): 2k, 5k, 10k, 15k, 20k, 50k, 100k  
Cassa in acciaio inossidabile  
Campo di misura: da -55°C a 125°C  
Costante B: 3950K  $\pm$  1%  
Dissipazione tipica: 5mW/°C  
Isolamento sonda: >100 mOhm  
Conessioni: Rosso (VCC), Nero (GND)  
Lunghezza cavo: 1000 centimetri  
Dimensioni sonda: 5x25 mm  
Connettore: XH2,54 mm - 2 pin  
Protezione: IP68

