

Sonde de température NTC, thermistance 3950, 1%, 10m

Codes produits :

Référence AM4941

EAN13 : -

CUP : 90321020

caractéristiques du produit :

La longueur du câble: 1000 cm

Connecteur: XH2,54 - 2pin

Couverture: IP68



Attributs du produit :

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

Description du produit :

Sonde de température (thermistance) 3950

Résistance (selon variante) : 2k, 5k, 10k, 15k, 20k, 50k, 100k

Boîtier en acier inoxydable

Plage de mesure : -55°C à 125°C

Constante B : 3950K \pm 1 %

Dissipation typique : 5 mW/°C

Isolation de la sonde : >100 mOhm

Connexions : Rouge (VCC), Noir (GND)

Longueur du câble : 1000 cm

Taille de la sonde : 5x25 mm

Connecteur : XH2,54 mm - 2 broches

Protection : IP68

Galerie de produits :
