

Désignation

- Sonde de contact thermocouple t -50 à 350c avec câble 1,2m
- Référence : 057840

Unité de vente : 1



Description

- Sonde de contact étanche à l'eau avec pointe élargie
- Étanche
- Thermocouple de type T
- Étendue de mesure : -50 à +350 °C
- La sonde de contact étanche avec pointe de mesure élargie permet de mesurer la température sur les surfaces planes (avec l'appareil de mesure correspondant).
- Contenu de la livraison
- 1 sonde de contact étanche (TC de type T) avec câble fixe (longueur de câble : 1,2 m).
- Poids : 112 g
- Dimensions : 1300 mm
- Longueur de la pointe du tube de sonde : 50 mm
- Diamètre du tube de sonde : 5 mm
- Diamètre de la pointe du tube de sonde : 6 mm
- Longueur de câble : 1,15 m
- Câble étiré : oui
- Indice de protection : IP 65
- Matériau du produit / du boîtier : ABS / TPE / PUR
- Longueur du tube de sonde : 115 mm
- Couleur du produit : blanc, argent
- Température - TC de type T (Cu-CuNi)
- Étendue de mesure : -50 à +350 °C
- Précision : $\pm 0,2$ °C (-20 à +70 °C) Classe 1 (Etendue de mesure restante)
Selon norme EN 60584-2, précision Classe 1 de -40...+350 °C (type T).
- Temps de réponse : 30 s

