

Sonde de température TST103

Code : 34400

Teracom

Ce module sonde de température à traitement du signal procure une sortie digitale calibrée. Il est équipé de 2 connecteurs RJ11 permettant de mettre plusieurs sondes en cascade.

30,75 €_{HT}

36,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module sonde de température à traitement du signal procure une sortie digitale calibrée. Il est équipé de 2 connecteurs RJ11 permettant de mettre plusieurs sondes en cascade.

Convient pour les cartes TCW11X, TCW12X, TCW24X et TCG120 (liaison "1-wire"). Livré avec cordon RJ11 de 1 mètre.

Interface de communication 1 fil

Alimentation: 3 à 5,5 Vcc (via 1-wire)

Consommation: 2 mA

Plage de température: -40°C à +85°C

Précision: ±0,5°C

Résolution: 0,0625°C

Dimensions: 85 x 35 x 23 mm

Longueur du câble: 1 m

Produit non disponible hors de France et DOM-TOM.

Ressources

- [Fiche technique](#)