Fiche ID

**T24** 

2025-V1.00

## SONDE PT100 ET PT1000 ETANCHE IP68 AVEC CÂBLE DE RACCORDEMENT POUR TEMPERATURE -40...+105°C

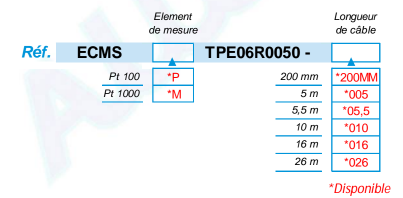




La sonde SPTPE résiste au givre

- Sonde: type SPTPE PT100 et SMTPE PT1000
- Gaine de protection : acier inox 316L- Ø6 longueur 50mm
- Elément de mesure : Pt 100 3 fils classe A NF EN 60751 et Pt 1000 2 fils NF EN 60751 classe B
- Câble de raccordement : caoutchouc thermoplastique à double isolation
- Etanchéité: IP68
- Température d'utilisation : -40 ... + 105 °C

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter



## Produits associés

## \*ECMSAE

Boitier d'ambiance extérieur ou frigorifique



## \*ECMSAETS315-2P

Boitier d'ambiance avec affichage LED



# \*ECMVAL

Plaquette de contact aluminium pour tuyauterie Ø80 maxi, livré sans collier de serrage réglable Ig50xl25xep15



### **NOS AGENCES:**

#### **NANTES**

6 rue Clément Ader 44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX Tél: 02 51 85 09 90 agence.nantes@sdmautomatec.fr

### **CAEN**

6 rue des Bréholles 14540 SOLIERS Tél: 02 31 15 54 54 agence.caen@sdmautomatec.fr

## ROUEN

22 rue des Patis 76140 PETIT-QUEVILLY Tél: 02 32 81 87 80 agence.rouen@sdmautomatec.fr

