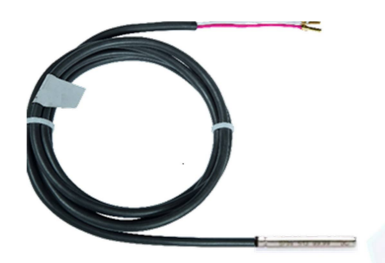
Fiche ID

**T25** 

2024-V1.00

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





La sonde SMTPE résiste au givre

- Sonde : type SMTPE

- Gaine de protection : acier inox 316L- Ø6 longueur 50mm

- Elément de mesure : Pt1000 NF EN 60751 classe B, simple enroulement en montage 2 fils

- 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



\*Disponible



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







