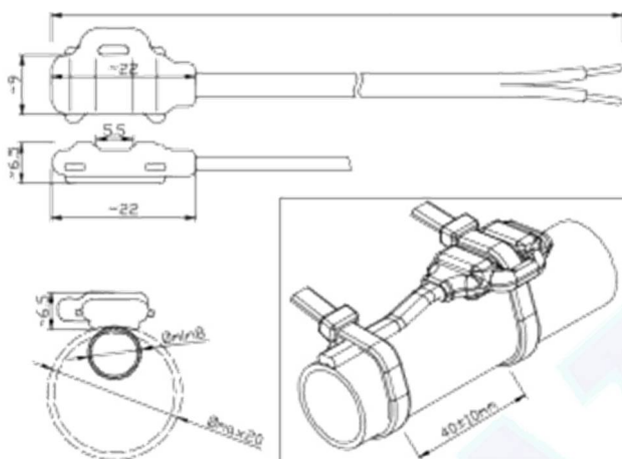


SONDE PT1000 DE CONTACT ETANCHE IP68 AVEC CÂBLE DE RACCORDEMENT POUR TEMPERATURE -40...+105°C



La sonde SMTPEC résiste au givre

- Sonde : type SMTPEC
- Gaine de protection : caoutchouc thermoplastique à double isolation
- Élément de mesure : Pt1000 NF EN 60751 classe B, simple enroulement en montage 2 fils
- Câble de raccordement : caoutchouc thermoplastique à simple isolation
- Support de montage tuyauterie : câble surmoulé, largeur 9mm, longueur 22mm et épaisseur 6.5mm pour tuyauterie ø8 à ø20mm (2 colliers de fixation inclus)
- Etanchéité : IP68
- Température d'utilisation : -40 ... + 85 °C, 105 °C pendant 500 heures

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

Longueur de câble

Réf. **ECMSMTPEC** -

5,5 m

*Disponible

Produits associés

***ECMSAE**

Boitier d'ambiance extérieur ou frigorifique



***ECMSAETS315-2P**

Boitier d'ambiance avec affichage LED



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

