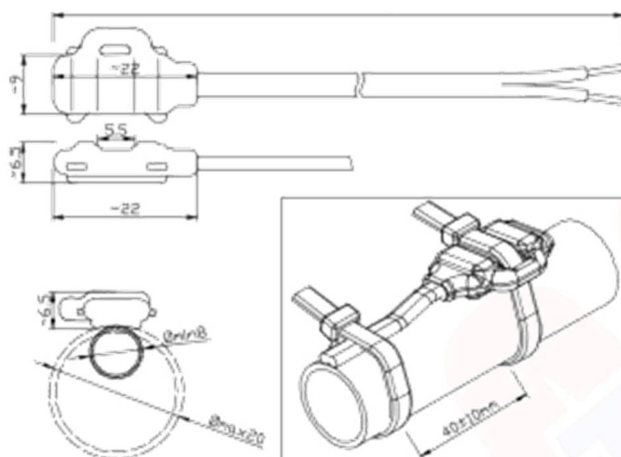


SONDE PT1000 DE CONTACT ETANCHE IP68 AVEC CÂBLE DE RACCORDEMENT POUR TEMPERATURE -40...+105°C


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

Réf. **ECMSMTPEC** - Longueur de câble
 5,5 m *0055

*Disponible

Produits associés
***ECMSAE**

Boîtier d'ambiance extérieur ou frigorifique


***ECMSAETS315-2P**

Boîtier d'ambiance avec affichage LED


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 Patins
 76140 PETIT-QUEVILLY
 Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

