

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

Réf.	ECMS	Element de mesure	TPE06R0050 -	Longueur de câble
		Pt 100	*P	200 mm *200MM
				3 m *003
				5 m *005
				10 m *010
				16 m *016
				26 m *026

Réf.	ECMS	Element de mesure	TPE06R0050 -	Longueur de câble
		Pt 1000	*M	200 mm *200MM
				5,5 m *05,5

*Disponible

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 lg50x125xep15


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

