

SONDE PT100/PT1000 ETANCHE IP65 AVEC CÂBLE DE RACCORDEMENT POUR TEMPERATURE -50...+250°C



SPPFA

- **Sonde** : type SPPFA et SMPFA
- **Gaine de protection** : acier inox 316L- Ø6 longueur 50mm, avec double sertissage
- **Élément de mesure** : Pt 100 3 fils et Pt 1000 2 fils NF EN 60751 classe A, blindé
- **Câble de raccordement** : PFA/Tresse/PFA avec double sertissage (étanchéité IP65, température d'ambiance -50...+250°C)
- **Autre câble sur demande** :
Soie de verre/soie de verre/tressé (étanchéité IP00, température d'ambiance -50...450°C)
Téflon/téflon avec élément/montage spécifique et sertissage étanche (étanchéité IP65, température d'ambiance -200...+250°C)

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

Réf.	ECMS	Element de mesure	PFA06R0050 -	Longueur de câble
	PT100	P	30 m	030
	PT1000	M	40 m	040
			50 m	050
			60 m	060
			70 m	070
			80 m	080
			90 m	090
			100 m	100

*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

