

**SONDE PT100/PT1000 D'AMBIANCE EXTÉRIEURE OU FRIGORIFIQUE ETALONNABLE**



ECMSPAЕ

ECMSMAE



ECMSAE-11

- **Sonde** : type SAE (sans sonde), SPAE (avec sonde PT100), SMAE (avec sonde PT1000), **étalonnable dans un four de calibration (fils longs de 200mm à l'intérieur du boîtier)**
- **Boîtier de raccordement** : polycarbonate IP66, dimensions 65x50x35mm, avec 2 presse-étoupes IP65 M16
- **Élément de mesure** :
  - > PT100 céramique NF EN 60751 classe A, simple enroulement en montage 3 fils
  - > PT1000 céramique NF EN 60751 classe B, simple enroulement en montage 3 fils
- **Gaine de protection** : acier inox 316L- Ø6mm longueur 50mm avec câble étanche IP68
- **Température de fonctionnement** :
  - Boîtier : -50...+80°C
  - Transmetteur : -40 ... +85°C
- **Echelle du transmetteur** : à préciser lors de la commande
- **Accessoires selon fiche technique** : PRC5333A

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

Réf.	ECMS	Sonde	AE -	Transmetteur 4/20mA	Montage spécifique
		Sans	*	Sans	*
		Avec PT100	*P	Avec	*TT
		Avec PT1000	*M		Prise Jack femelle *JACK

\*Disponible

**Produits associés**

- \*ECMSPTPE**  
Sonde PT100 3 fils à câble thermoplastique
- \*ECMSMTPE**  
Sonde PT1000 2 fils à câble thermoplastique
- \*ECMSPSIA**  
Sonde PT100 alimentaire à piquer
- \*PRRFIX02**  
Support inox d'écartement mural 50mm avec visserie pour fixation support/boîtier



**NOS AGENCES :**

**AUTOMATEC**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
[automatec.na@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.na@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 51 85 09 90

**AUTOMATEC**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
[automatec.ca@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.ca@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 31 15 54 54

