

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


ECMSPA E (PT100), ECMSMA E (PT1000) et ECMSPA E-TT (4...20mA)



ECMSA E Boitier seul

- **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

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

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

\*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


**\*OGGEL**

Gel d'étanchéité des connexions en bidon de 420mL avec bec verseur


**NOS AGENCES :**

**NANTES**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
Tél: 02 51 85 09 90  
[agence.nantes@sdmautomatec.fr](mailto:agence.nantes@sdmautomatec.fr)

**CAEN**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
Tél: 02 31 15 54 54  
[agence.caen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.caen@sdmautomatec.fr)

**ROUEN**  
22 rue des Patis  
76140 PETIT-QUEVILLY  
Tél: 02 32 81 87 80  
[agence.rouen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.rouen@sdmautomatec.fr)

