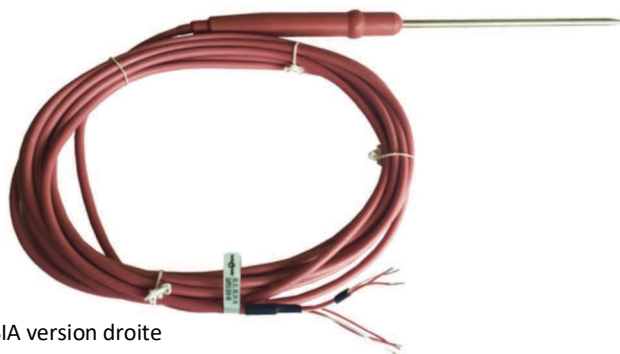


SONDE PT100/PT1000 ALIMENTAIRE A PIQUER, AVEC CABLE DE RACCORDEMENT



- **Sonde** : type SPSIA et SMSIA version droite
- **Elément de protection** : acier inox 316 L à piquer – Ø 5 mm, longueur utile : 150 mm
- **Elément de mesure** :
Pt 100 classe A, en montage 3 fils (simple)
Pt 1000 classe A, en montage 2 fils (simple)
- **Poignée** : surmoulée silicone THT 250 °C - couleur rouge brique
- **Câble de raccordement** : silicone atoxique THT 250 °C continu - Alimentaire - couleur rouge brique
- **Agrément** : qualité alimentaire suivant FDA (Food & Drug Administration) et suivant BGA (Allemagne)
- **Sortie** : 3 fils ou avec connecteur prise Jack mâle anti-arrachement (à connecter avec boîtier d'ambiance ECMSAE-TT-JACK)
- **Température d'utilisation** : - 50 à + 250 °C (en continu)

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

Réf.	ECMS	Element de mesure	SIA05PD0150	-	Longueur de câble	Montage spécifique
	PT100	P			3 mètres	Sans
	PT1000	M			5 mètres	Prise Jack mâle
					003	J
					005	



Produits associés

***ECMSAE-TT**

Boîtier d'ambiance 4...20mA



***ECMSAE-TT-JACK**

Boîtier d'ambiance 4...20mA avec connecteur Jack femelle



***PRRFIX02**

Support inox d'écartement mural 50mm avec visserie



Sondes PT100 *Disponible

Longueur 3 mètres

Longueur 3 mètres ; prise Jack

Longueur 5 mètres

Longueur 5 mètres ; prise Jack

*ECMSPSIA05PD0150-003

*ECMSPSIA05PD0150-003J

*ECMSPSIA05PD0150-005

*ECMSPSIA05PD0150-005J

Sondes PT1000

Longueur 3 mètres

*ECMSMSIA05PD0150-003



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

