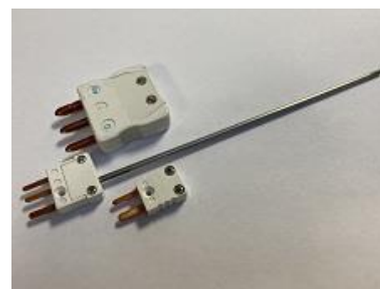


Pt100 avec connecteur miniature

Capteur Température pt100

Réf : 2832

Rev: A



DESCRIPTION

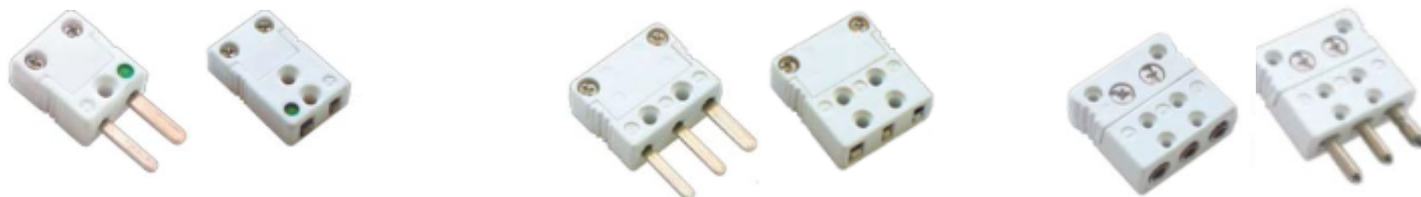
Capteur de température de type pt100 sous tube ou gaine rigide en inox avec connecteur miniature, standard 2 ou 3 fils et même double pt100

L'extrémité est obstruée par soudure. L'élément sensible positionné à l'extrémité de la gaine.

Il est recommandé d'immerger au moins 30mm de gaine dans le milieu à mesurer. Température maxi 250°C (autres température nous consulter) Sortie sur connecteur mâle taille miniature (3 ou 2 broches plates). Le connecteur femelle correspondant est proposé en option. Cette pt100 existe avec connecteur standard 2 ou 3 fils. Avantage de ce type de capteur pt100, facilité de débrogage, pas de visse et faible cout.

CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE

Domaine de température	-75°C à +250°C (autres températures nous consulter)
Longueur utile	De 50 à 500 mm (autres nous consulter)
Norme	Classe A selon norme NF EN 60751 (Elément sensible platine 100 Ω)
Raccordement	Longueur utile : de 100 à 500 mm Type : Gaine inox Diamètre : 3 mm ou autre sur demande Nombre conducteurs : 2 ou 3 fils (connecteurs adaptés)
Connection	Sortie sur connecteur miniature mâle 3 broches, résistant à 200°C max Existe en version Haute température Le connecteur femelle correspondant doit être commandé séparément. Prolongateurs de longueurs 1,2,3,4,5 mètres (option nous consulter)



CONTACT

MESUREX

13 Rue des Corroyés
78730 Saint Arnoult en Yvelines

Tel : +33 (0) 1 30 41 23 62

Fax : +33 (0) 1 30 41 23 80

Mail : mesurex@mesurex.fr