

Connecteurs standard PT100

Connecteur **3 ou 4 broches rondes** pour la connexion des sondes Pt100 sur des câbles ou sur des câbles à isolant minéral. Broche polarisée. Un système de détrompeur empêche l'inversion de polarité.



Références

CFS-3B-PT100	Connecteur femelle 3 broches
CMS-3B-PT100	Connecteur mâle 3 broches
CFS-4B-PT100	Connecteur femelle 4 broches
CMS-4B-PT100	Connecteur mâle 4 broches

Caractéristiques techniques

Température d'utilisation	De -50 à +210 °C
Matière	Thermoplastique armé de fibre de verre
Pour fils de Ø	De 0,2 mm à 2 mm
Câble de connexion	8 mm maximum
Couleur standard	Blanc

Connecteurs miniature PT100

Connecteur **3 ou 4 broches plates** pour la connexion des sondes Pt100 sur des câbles ou sur des câbles à isolant minéral. Broche polarisée. Un système de détrompeur empêche l'inversion de polarité.



Références

CFM-3B-PT100	Connecteur femelle 3 broches
CMS-3B-PT100	Connecteur mâle 3 broches
CFM-4B-PT100	Connecteur femelle 4 broches
CMS-4B-PT100	Connecteur mâle 4 broches

Caractéristiques techniques

Température d'utilisation	De -50 à +210 °C
Matière	Thermoplastique armé de fibre de verre
Pour fils de Ø	De 0,002 mm à 0,6 mm
Câble de connexion	4,5 mm maximum
Couleur standard	Blanc

Embases standard et miniature PT100

Connecteur 3 broches rondes standard ou 3 broches plates miniature pour montage sur panneau. Broche polarisée. Un système de détrompeur empêche l'inversion de polarité.



Références

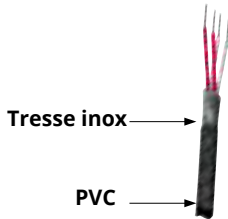
ES-3B-PT100	Embase standard
EM-3B-PT100	Embase miniature

Caractéristiques techniques

Température d'utilisation	De -50 à +210 °C
Matière	Thermoplastique armé de fibre de verre
Pour fils de Ø	Standard : De 0,2 mm à 2 mm Miniature : De 0,002 à 0,6 mm
Câble de connexion	Standard : 8 mm maximum Miniature : 4,5 mm maximum
Couleur standard	Blanc

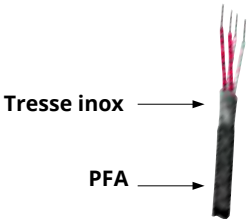
Câbles et rallonges PT100

PVC Blindé (-40- +120°C)



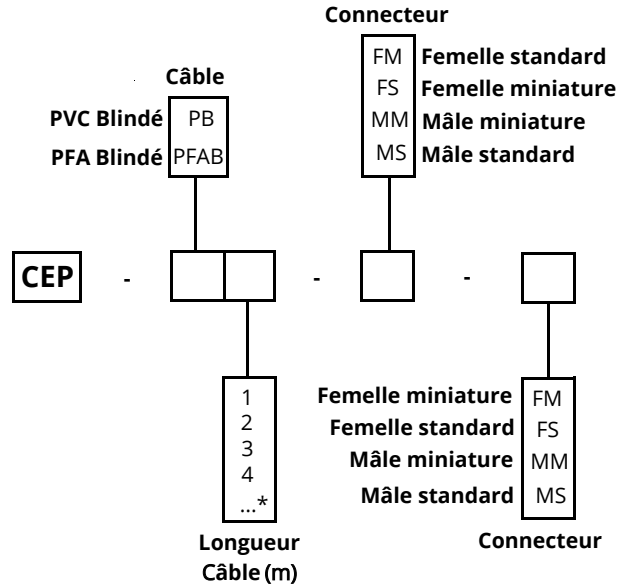
Section des conducteurs :
3 x 0,22 mm²
Ø du câble : 3,9 mm
Température : -40 +120 °C

PFA Blindé (-50- +260°C)



Section des conducteurs :
4 x 0,22 mm²
Ø du câble : 3,3 mm
Température : -50 +260 °C

Références



Exemple Réf Standard : CEP-PB2-MS-FM

Câble d'extension PT100, câble PFA-Blindé longueur 2 m, 4 x 0,22 mm² avec connecteur mâle standard et femelle miniature. Température d'utilisation : -50 +260°C