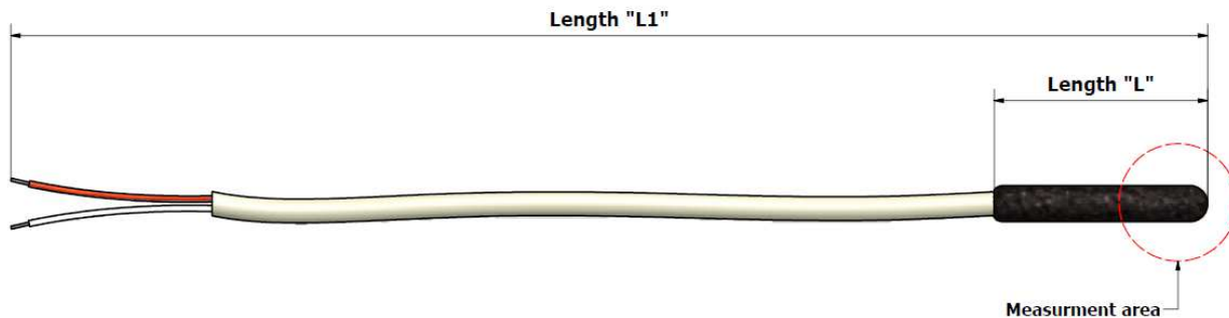


Data sheet

PS



SONDE PT1000 Á CÂBLE AVEC EMBOUT SURMOULÉ

GAMME DE TEMPÉRATURE :

- 20°C / +100°C

UTILISATION :

- Universelle

POINT FORT :

- Souple

CARACTÉRISTIQUES :

- Sonde PT1000Ω Classe A - Montage 1x2 Fils
- Embout surmoulé
- Câble 2 conducteurs, section 0.22mm², isolation PVC/PVC

DIMENSIONS :

- Longueur de l'embout = 35mm
- Diamètre de l'embout = 6mm
- Longueur totalité {Embout+Câble} = 2020mm

DONNÉES MÉTROLOGIQUES :

- Conforme à la norme IEC 751
- Tolérance générales PT1000 classe A: ±0.15 + 0.002.[t°C]

Autre Dimensions :

TIP Diametre	6mm	8mm
Sensing Elément		
PT100Ω	370-6587	
PT1000Ω	547-7297	
Thermistance	-	370-6133