

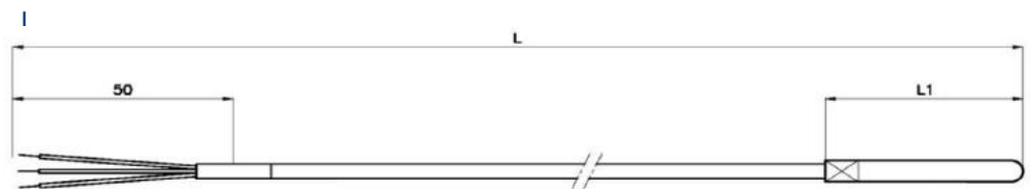


SONDE A RESISTANCE A CABLE



PS type

Vue technique



Code article	RE000001
Désignation	PS5/50/PT100/CLA/304L/3LC06A04/1500
Température d'utilisation	-20°C à +100°C
Elément sensible	PT100 Ω 1x3 fils
Précision	Classe A
Normes	EN 60751 / IEC 751
Dimensions	Matière du protecteur : inox 304L Diamètre du protecteur : 5 mm Longueur du protecteur (L1) : 50 mm Longueur du câble (L) : 1500 mm
Type de câble	Souple avec 3 conducteurs. Section 0,22mm ² . Diamètre extérieur 3,8mm
Matériaux	PVC / Tresse cuivre / PVC
Sertissage	Hexagonal
Extension	non
Connection	fils
raccord	Non
Utilisation	Idéal pour de nombreuses utilisations industrielles tels que : air conditionné et réfrigération, industrie chimique, production plastique, contrôle de température dans l'air / gaz / liquides, étuves, fumées, laboratoires