

Pt1000TG8 / M, sonde de température, câble 5 m

code: SN108M

Sonde IP67 étanche multi-usage étanche à l'eau - 80 à + 200 ° C.
(fr)

Acier inoxydable 17241 avec câble en silicone de longueur spécifiée,
avec connecteur MiniDIN. Diamètre 5.7mm, longueur 40mm. Réponse
temporelle t63



Plage de mesure: -50 ° C ** à 200 ° C

**** Pour la position statique du câble d'entrée, le capteur peut
fonctionner à des températures allant de -80 ° C**

**En option également disponible avec câble de différentes
longueurs. Pour les autres longueurs de câble, utilisez le
sélecteur.**

Données techniques