

## Pt1000TG8 / 0, sonde de température

code: SN104

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

Acier inoxydable 17241 avec câble en silicone de longueur spécifiée, sans connecteur. 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