

## **Pt1000TR050S / M, sonde de température, câble 2 m.**

code: SN248M

Sonde de température avec capteur Pt1000.  
(fr)



Sonde polyvalente, par ex. pour séchoirs, machines à souder, etc.

La plage de température pour la partie active de la tige (surmontée d'un anneau) -50 ... + 400° C, à court terme jusqu'à + 450 ° C. Le type de câble d'alimentation utilisé est doté d'une isolation en téflon. La température ambiante ne doit donc pas dépasser 250 ° C.

Protection IP67. Avec connecteur MiniDIN.

Les capteurs sont principalement conçus pour mesurer la température des gaz de combustion et des produits de combustion dans les cheminées de cheminées, foyers et chaudières. Les capteurs sont conçus pour une utilisation dans un environnement chimiquement non agressif.

### **Données techniques**