

Sonde de température Pt100TR050S/C, connecteur CINCH, câble 2 mètres

code: SN248C

Sonde de température avec capteur Pt1000.

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, brève durée jusqu'à +450°C. Le type de câble d'alimentation utilisé possède une isolation en téflon, la température dans l'environnement du câble ne doit donc pas dépasser 250°C. Protection IP67. Avec connecteur CINCH.

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

Données techniques