

Sonde de température Pt1000TR050S/0, sans connecteur, câble 1 mètre

code: SN247

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, à court terme jusqu'à +450°C. Le type de câble d'alimentation utilisé possède une isolation en téflon, ainsi la température dans l'environnement du câble ne doit pas dépasser 250°C. Protection IP67. Sans connecteur.

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

Données techniques