

Sonde de température Pt1000TR050S/E, connecteur ELKA, câble 2 mètres

code: SN248E

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 câble d'alimentation utilisé est à isolation en téflon, aussi la température dans l'environnement du câble ne doit pas dépasser 250°C. Protection IP67. Avec connecteur ELKA.

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 une utilisation dans un environnement chimiquement non agressif.

Données techniques