

Teplotní sonda Pt1000TR050S/M, konektor MiniDin, kabel 2 metry

Kód: SN248M



Univerzální sonda např. pro sušící pece, cínovací lázně apod, pro měření teploty kouřových plynů a spalin v odvodech krbů, krbových kamen a kotlů apod.

Teplotní rozsah pro aktivní část stonku (zakončenou kroužkem) je -50...+400°C, krátkodobě až +450°C.

Jako přívodní kabel je používán typ s teflonovou izolací, teplota v okolí kabelu nesmí být vyšší než +250°C.

Sonda pevně spojená se silikonovým kabelem s konektorem MiniDIN. Krytí IP67.

Snímače jsou určeny pro provoz v chemicky neagresivním prostředí. Způsob použití musí být volen s ohledem na teplotní a chemickou odolnost pouzdra a přívodního kabelu.

Technická data