

Pt1000TG8/E - sonda temperatury Pt1000 z kablem o długości 2m

kod: SN105M

Wielofunkcyjna sonda wodoszczelna IP67, -80 do +200°C.

Gilza ze stali kwasoodpornej 1.7241 z kablem silikonowym o określonej długości. Średnica gilzy 5.7mm, długość 40mm. Złącze Mini DIN.

Stała czasowa $t_{63} < 10s$, $t_{95} < 30s$, mierzona w cieczy.

Stała czasowa $t_{63} < 60s$, $t_{95} < 150s$, mierzona w powietrzu 1m/s.



Zakres pomiarowy: -50°C do 200°C**

**** Przy statycznym położeniu kabla połączeniowego, czujnik może pracować w temperaturze od -80 °C**

Dane techniczne