

## Pt1000TG8/M - sonda temperatury Pt1000 z kablem

kod: SN104M

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 ELKA.

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