

Przyłgowy czujnik temperatury PT1000 EL-TS-CON-02

1. Dane techniczne



- Wymiary: $\varnothing 9 \times 65$ mm
- Długość przewodu: 2 m
- Element pomiarowy: PT1000
- Temperatura pracy: $-40 \dots 80$ °C
- Temperatura przechowywania: $-40 \dots 80$ °C
- Stopień ochrony IP: 65

2. Opis

Przyłgowy czujnik temperatury z elementem pomiarowym typu PT 1000.

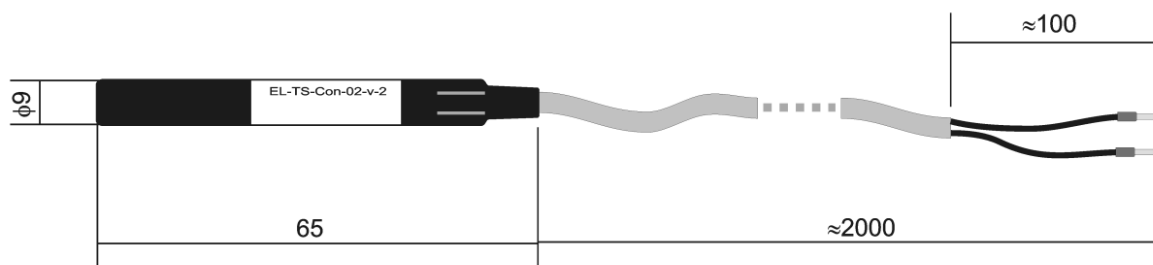
Współczynnik temperaturowy: $\alpha = 3.850 \times 10^{-3} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$

Klasa czujnika: B

Maksymalny prąd w obwodzie czujki: 1 mA

Przewód typu LIYY $2 \times 0,5 \text{ mm}^2$ o długości 2m.

3. Rysunek



4. Schemat podłączenia

