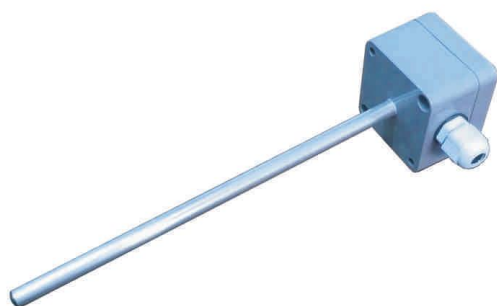


Kanałowy czujnik temperatury PT1000

EL-TS-C-02

1. Dane techniczne



- Wymiary: 50 x 52 x 35 mm (bez dławnicy)
- Długość sondy : 195 mm
- Średnica sondy: 8 mm
- Typ czujnika: PT 1000
- IP: 65
- Temperatura pracy: -20 – 70 °C
- Temperatura przechowywania: -20 – 70 °C

2. Opis

Kanałowy czujnik temperatury z elementem pomiarowym typu PT 1000.

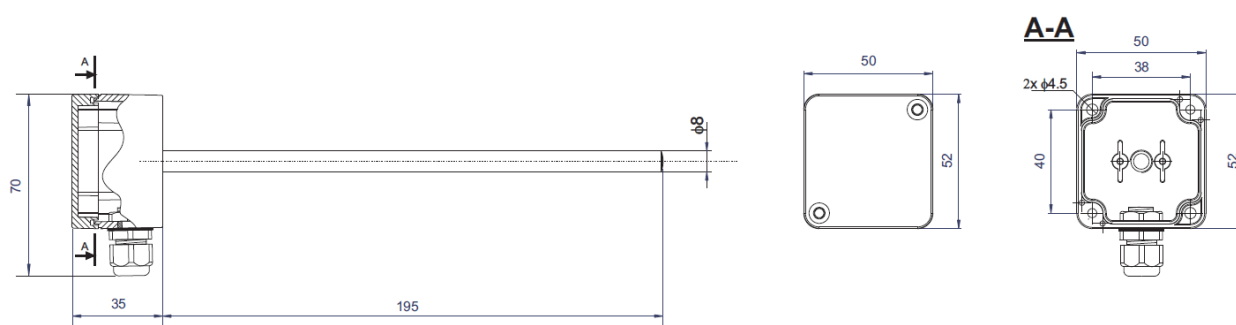
Współczynnik temperaturowy: $\alpha = 3.850 \times 10^{-3} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$

Klasa czujnika: B

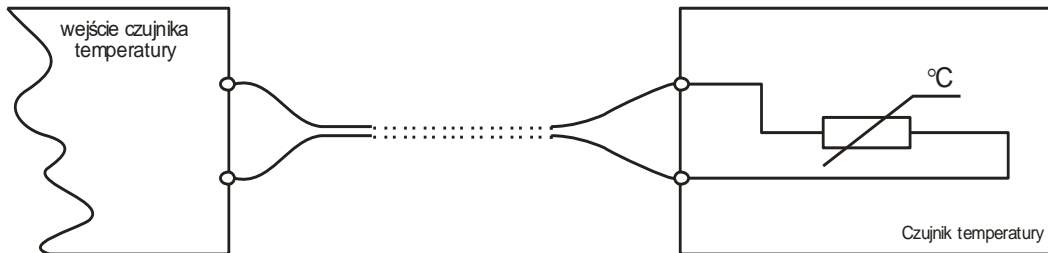
Maksymalny prąd w obwodzie czujnika: 1 mA

Maksymalny przekrój przewodu: 1,5 mm²

3. Rysunek techniczny



4. Schemat podłączenia



5. Sposób montażu

