

**TS12W** - czujnik temperatury pokojowy typu PT100**Opis mocowania:**

W celu zamontowania urządzenia należy wykonać następujące czynności:

1. Odkręcić śrubkę;
2. Zdjąć obudowę;
3. Podłączyć przewody;
4. Zamknąć obudowę.

**Instrukcja podłączenia:**

- do zacisków 3,4 i 5 podłączyć wejście PT100 regulatora zgodnie z rysunkiem.

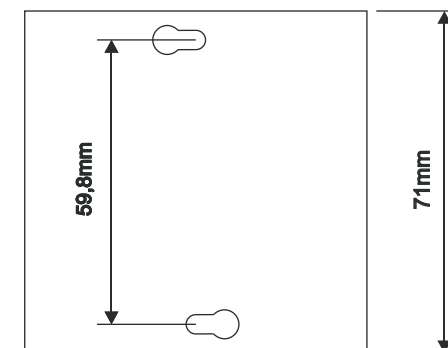
**Dane techniczne:**

Czujnik temperatury PT100:

- tolerancja: B +/-0.12%
- współczynnik temperatury (TCR): 3850 (europejski)
- stała czasowa (90%) w powietrzu (1m/sec): 10sec max.
- Samogrzanie w powietrzu (1m/sec): 2.5mW/C
- Zakres temperatury pracy: -50C...500C
- Maksymalny prąd: 1mA



OTWORY MOCUJĄCE



WIDOK PŁYTKI ELEKTRONICZNEJ

