

Przetwornik temperatury Pt1000 0°C do +250°C/ 4 do 20 mA

kod: P4161



Przetwornik temperatury do współpracy z sondami Pt1000. Do pracy wewnątrz i na zewnątrz.
Do zewnętrznych sond temperatury Pt1000.

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Dokładność pomiaru | ±0.4°C |
| Skalowanie sygnału 4-20mA | 0 do +250°C |
| Zakres roboczy temperatury | -30 do +80°C |
| Sygnał wyjściowy - dwuprzewodowy | 4-20mA |
| Sygnalizacja przerwy czujnika | >24mA |
| Sygnalizacja zwarcia czujnika | <3.5mA |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Zasilanie | 9-30Vdc, typowo 24Vdc |
| Wymiary | 88.5 x 117 x 39.5 mm (S x W x G) |
| Masa | około 125g |
| Gwarancja | 3 lata |