

## Temperaturfühler mit 0-10V-Ausgang

Code: P4211



Kostengünstiger Temperaturtransmitter für Pt1000/3850ppm-Sensor mit 0-10-V-Ausgang in einem robusten, wasserdichten Gehäuse. Der Ausgangstemperaturbereich ist benutzerseitig einstellbar.

**NEU - AC-Stromversorgung - jetzt auch betrieben mit 24 Vac !**

### Technische Daten

TEMPERATURSENSOR - externe Sonde Pt1000	
Messbereich	-200 to +600 °C
Genauigkeit	±0.15°C plus 0.1% vom eingestellten Ausgangsbereich (ohne Temperatursonde)
Auflösung	0.1 °C
ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN	
Betriebstemperatur	-30 to +80 °C
Kanäle	1x externe Temperatursonde
Ausgang	0 - 10 V
Verfügbare Temperatureinheiten	Grad Celsius, Grad Fahrenheit
Ausgangskonfiguration	vom Benutzer über PC einstellbar; Messbereich + Wert
Stromversorgung	15-30 Vdc; 24 Vac
Schutzklasse	IP65
Abmessungen	88,5 x 117 x 39,5 mm
Gewicht	ca. 135 g
Garantie	3 Jahre