

## Przetwornik pomiarowy temperatury - MINI MCR-SL-PT100-UI-200-NC - 2864370

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Przetwornik temperatury MCR, konfigurowalny, do czujników temperatury Pt 100, ze złączami śrubowymi, nieskonfigurowany

### Zalety

- ✓ Zasilanie możliwe przez element stopy (TBUS)
- ✓ Zoptymalizowany dla podwyższonej dokładności zakres pomiaru temperatury od -50 °C do 200 °C
- ✓ Dla 2-, 3-, 4-przewodowych czujników Pt 100 wg IEC 60751
- ✓ Sygnalizacja błędów za pomocą diody sygnalizacji LED i sygnału analogowego
- ✓ Sygnały Pt 100 na sygnały znormalizowane
- ✓ Separacja 3-drożna
- ✓ Wysoce kompaktowy pomiarowy przetwornik temperatury do galwanicznej separacji, przekształcania, wzmacniania i filtrowania
- ✓ Konfiguracja sygnałów wejściowych i wyjściowych za pomocą łącznika DIP



### Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 pcs
GTIN	
GTIN	4046356046480
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	58,570 GRM
Numer taryfy celnej	85437090
Kraj pochodzenia	Niemcy
Sales Key	CK1221