

## Temperaturmessumformer - MACX MCR-T-UIREL-UP - 2811378

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)



Frei programmierbarer Temperaturmessumformer mit analogem Ausgang und 3 Grenzwertrelais, Standardkonfiguration, Widerstandsthermometer in 2-, 3-, oder 4-Leiter-Technik, Thermoelemente, galvanische Trennung, Weitbereichsversorgung, Schraubanschluss, SIL, PL.

## Ihre Vorteile

- ✓ Kaltstellenkompensation mit separatem Stecker
- ☑ Konfiguration über Software (FDT-DTM) oder über Bedienanzeige IFS-OP-UNIT
- ☑ Bis SIL 2 nach EN 61508
- ☑ Installation in Zone 2, Zündschutzart "n" (EN 60079-15) zulässig
- Programmierung während des Betriebes und auch spannungslos über Programmieradapter IFS-USB-PROG-ADAPTER
- Eingang und Ausgang frei programmierbar
- Eingang für Widerstandsthermometer, Thermoelemente, Widerstandsgeber, Potenziometer und mV-Quellen
- ☑ Differenztemperaturen messen
- ☑ Drei Grenzwert-Relais, in Kombination einsetzbar als sicheres Grenzwertrelais











## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 288903
GTIN	4046356288903
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	351,600 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	351,600 g
Zolltarifnummer	85437090
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	J1 - MSR-Technik

Phoenix Contact 2022 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com