

Trennschaltverstärker - MACX MCR-SL-NAM-2T-SP - 2924278

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)



NAMUR-Trennschaltverstärker zum Betrieb von Näherungsinitiatoren und Schaltern. Die Signale werden über 2 Transistorausgänge (passiv) zur Steuerungsebene übertragen. Leitungsfehlererkennung, galvanische 3-Wege Trennung, SIL 2, Push-in-Anschluss.

Ihre Vorteile

- ☑ Energieversorgung und Fehlermeldung über Tragschienen-Busverbinder möglich
- ☑ Installation in Zone 2, Zündschutzart "n" (EN 60079-15) zulässig.
- ☑ Bis SIL 2 nach EN 61508
- 🗹 Leitungsfehlererkennung (LFD), ein-/ausschaltbar, Fehlermeldung durch rot blinkende LED und Sperrung des Transistorausganges
- ☑ LED-Anzeigen f

 ür Versorgungsspannung, Schaltzustand und St

 örung gem

 ä

 ß NAMUR NE 44
- 2 Signalausgänge Transistor (passiv); bis 5 kHz
- ☑ Galvanische 4-Wege-Trennung
- ☑ Eingang für NAMUR-Näherungsinitiatoren (EN 60947-5-6), potenzialfreie oder widerstandsbeschaltete Kontakte













Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 492089
GTIN	4046356492089
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	140,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	163,500 g
Zolltarifnummer	85365019
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	J1 - MSR-Technik
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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