

Speise-/Eingangstrennverstärker - MACX MCR-EX-SL-RPSSI-I-UP - 2865793

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)



Ex i Speise- und Eingangstrennverstärker, HART-transparent. Überträgt gespeiste oder aktive 0/4 ... 20 mA Signale aus dem Ex-Bereich zu einer Bürde (aktiv oder passiv) in den sicheren Bereich. SIL 2 (1001) / SIL 3 (1002), Weitbereichsversorgung.

Ihre Vorteile

- Über DIP-Schalter zuschaltbarer 250 O-Widerstand zur Erhöhung der HART-Impedanz bei niederohmigen Systemen
- ✓ Installation in Zone 2, Zündschutzart "n" (EN 60079-15) zulässig
- ☑ Bis SIL 2 nach EN 61508
- ☑ Weitbereichsversorgung von 19,2 ... 253 V AC/DC
- ☑ Galvanische 3-Wege-Trennung
- Steckbare Schraub- oder Federkraftanschlusstechnik (Push-in Technology), mit integrierten Steckbuchsen für HART-Kommunikatoren
- Eingang 0/4 ... 20 mA, [Ex ia] IIC (speisend oder nicht-speisend)
- ☑ Bidirektionale Übertragung digitaler HART-Kommunikationssignale
- ☑ Ausgang 0/4 ... 20 mA (aktiv oder passiv), 0/1...5 V, umschaltbar über DIP-Schalter











Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 324694
GTIN	4046356324694
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	194,200 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	194,200 g
Zolltarifnummer	85437090
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	J1 - MSR-Technik

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