

Ventilsteuerbaustein - MACX MCR-EX-SL-SD-23-48-LFD-SP - 2924870

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-Ventilsteuerbaustein zur Ansteuerung von Ex i Magnetventilen im Ex-Bereich, Logikeingang, Leerlaufspannung 22,6 V, Strombegrenzung bei 48 mA, Leitungsfehlertransparenz, Fehlermeldeausgang, bis SIL 3 nach IEC 61508, Push-in-Anschluss

Ihre Vorteile

- Ausgang: eigensicher [Ex ia]; Leerlaufspannung > 22,6 V DC; Strombegrenzung > 48 mA
- ☑ Leitungsfehlererkennung (ein-/ausschaltbar), über Signalkreis und über separaten Fehlermeldeausgang
- Transparent f
 ür Testimpulse
- ☑ Bis SIL 3 nach IEC/EN 61508
- Sichere galvanische Trennung zwischen Ausgang, Eingang, Versorgung und Fehlermeldeausgang
- Energieversorgung und Fehlermeldung über Tragschienen-Busverbinder möglich
- Steckbare Anschlussklemmen, Push-in-Anschlusstechnik
- ✓ Installation in Zone 2 zulässig
- ☑ Gehäusebreite: 12,5 mm











Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 635004
GTIN	4046356635004
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	152,500 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	172,900 g
Zolltarifnummer	85437090
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	J1 - MSR-Technik
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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