

Koppelrelais - PSR-SPP- 24DC/FSP/1X1/1X2 - 2981981

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>)



Koppelrelais für SIL 3 High/Low-Demand-Anwendungen, koppelt digitale Ausgangssignale an die Peripherie, 1 Freigabestrompfad, 1 Meldekontakt, Modul für Safe-State-Off-Anwendungen, Testpulsfilter, Sicherung, Breite 17,5 mm, steckbare Push-in-Klemme


Abbildung zeigt Variante mit Schraubanschluss

Ihre Vorteile

- ✓ 17,5 mm schmales Gehäuse
- ✓ Bis SIL 3 nach IEC 61508
- ✓ Mit eingebauter, auswechselbarer Sicherung im Freigabestrompfad
- ✓ Einfacher Proof-Test nach IEC 61508 durch integrierten Meldekontakt
- ✓ Lange Lebensdauer durch Filterung der Steuerungsprüfimpulse
- ✓ Zwangsgeführte Kontakte nach EN 50205
- ✓ 1 Freigabestrompfad
- ✓ Koppelt digitale Ausgangssignale von fehlersicheren Steuerungen an die Peripherie (Ventile, etc.) zur galvanischen Trennung und Leistungsanpassung



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 448345
GTIN	4046356448345
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	99,990 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	156,000 g
Zolltarifnummer	85364900
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais