

Inline-Klemme - IB IL 24/48 DOR 2/W-XC-PAC - 2701214

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)



Inline XC, Relaisklemme, Relaisausgang: 2 (potenzialfreie Kontakte), 2 potenzialfreie Wechsler, 24 V AC / 48 V DC, 2 A, zum Schalten von ohmschen Lasten, Extreme Conditions-Variante, Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 500 kBit/s, Schutzart: IP20, inklusive Inline-Stecker und Beschriftungsfeld

Abbildung zeigt Standardartikel

Artikelbeschreibung

Die Klemme ist zum Einsatz innerhalb einer Inline-Station vorgesehen.

Sie hat zwei Relaiswechlserkontakte, die voneinander unabhängig und potenzialfrei herausgeführt sind.

Spezielle Engineering-Maßnahmen und -Prüfungen ermöglichen den Einsatz der Klemme unter extremen Umgebungsbedingungen.

Ihre Vorteile

- ☑ 2 Relais
- ☑ Potenzialfreie Anschlüsse für 2 Aktoren
- Gesamtstrom der Klemme: 4 A
- ☑ Diagnose- und Statusanzeigen
- Mennstrom je Ausgang: 2 A



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 727792
GTIN	4046356727792
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	63,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	85,400 g
Zolltarifnummer	85389091
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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