

Inline-Klemme - IB IL 24/230 DOR4/W-PAC - 2861878

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, Relaisklemme, Relaisausgänge: 4 (potenzialfreie Kontakte), 24 V DC, 230 V AC, zum Schalten von ohmschen Lasten, Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 500 kBit/s, Schutzart: IP20, inklusive Inline-Steckern und Beschriftungsfeldern

Artikelbeschreibung

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

Die Klemme hat vier Relaiswechslerkontakte, die potenzialfrei herausgeführt sind.

Die Klemme kann im Bereich der Schutzkleinspannung und im AC-Bereich eingesetzt werden.

Beachten Sie beim Einsatz der Klemme im AC-Bereich die dafür gültigen Bestimmungen und Sicherheitshinweise! Merkmale

- Sichere Trennung nach EN 50178
- Potenzialfreier Anschluss für vier Aktoren
- Nennstrom am Ausgang: 3 A
- Gesamtstrom der Klemme: 4x 3 A = 12 A
- Diagnose- und Statusanzeigen

Ihre Vorteile

- Nennstrom am Ausgang: 3 A
- ☑ Gesamtstrom der Klemme: 3 A
- ☑ Diagnose- und Statusanzeigen



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 017918 894573
GTIN	4017918894573
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	138,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	216,400 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)



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