

Inline-Klemme - IB IL 24 DO 16-PAC/SN - 2862961

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, Digitalausgabeklemme, Digitale Ausgänge: 16, 24 V DC, 500 mA, Anschlussstechnik: 3-Leiter, Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 500 kBit/s, Schutzart: IP20, inklusive Inline-Steckern und Beschriftungsfeldern, Stecker einzeln nummeriert

Abbildung zeigt den Artikel IB IL 24 DO 16-PAC

Artikelbeschreibung


Die Klemme ist zum Einsatz innerhalb einer Inline-Station vorgesehen. Sie dient zur Ausgabe digitaler Signale.

Ihre Vorteile

- 16 digitale Ausgänge
- Anschluss der Aktoren in 2- und 3-Leiter-Technik
- Nennstrom je Ausgang: 500 mA
- Gesamtstrom der Klemme: 8 A
- Kurzschluss- und überlastgeschützte Ausgänge



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 017918 904975
GTIN	4017918904975
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	130,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	240,000 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)