

Inline-Klemme - IB IL 24 DI16-2MBD-PAC - 2861959

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, Digitaleingabeklemme, Digitale Eingänge: 16, 24 V DC, Anschlusstechnik: 3-Leiter, Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 2 MBit/s, Schutzart: IP20, inklusive Inline-Steckern und Beschriftungsfeldern

Abbildung zeigt die Variante IB IL 24 DI 16

Artikelbeschreibung

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

Ihre Vorteile

- 16 digitale Eingänge
- ✓ Anschluss der Sensoren in 2- und 3-Leiter-Technik
- Maximal zulässiger Laststrom je Sensor: 250 mA



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 017918 974619
GTIN	4017918974619
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	122,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	225,940 g
Zolltarifnummer	85389091
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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