

## Inline-Klemme - IB IL 24 DI 8-2MBD-PAC - 2861690

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: 8, 24 V DC, Anschlusstechnik: 4-Leiter, Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 2 MBit/s, Schutzart: IP20, inklusive Inline-Steckern und Beschriftungsfeldern

## Artikelbeschreibung

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

## Ihre Vorteile

- 8 digitale Eingänge
- Marshluss der Sensoren in 2-, 3- und 4-Leiter-Technik
- Maximal zulässiger Laststrom je Sensor: 250 mA
- Maximal zulässiger Laststrom aus der Klemme: 2 A
- ☑ Diagnose- und Statusanzeigen



## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 017918 974596
GTIN	4017918974596
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	118,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	196,100 g
Zolltarifnummer	85389091
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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