

Inline-Klemme - IB IL 24 PWR IN/PS-PAC - 2863135

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-Einspeiseklemme, komplett mit Zubehör (Anschlussstecker und Beschriftungsfeld), 24 V DC, für die Systemspannungen U_M , U_S , U_L , U_{ANA}

Abbildung zeigt die Variante IB IL 24 PWR IN/R-PAC

Artikelbeschreibung

Die Klemme speist die Spannung in eine Inline-Station ein, wenn keine Busklemme vorhanden ist, z. B. beim ILC 200 UNI. Dazu wird an der Klemme eine 24-V-DC-Spannung (U24V) angelegt, aus der die Logikspannung (U_L) und die Versorgungsspannung für die Analog-Klemmen (U_{ANA}) bereitgestellt wird. Zusätzlich ermöglicht die Klemme das Einspeisen der 24-V-DC-Hauptspannung (U_M) und der 24-V-DC-Segmentspannung (U_S).

Ihre Vorteile

- ☑ Einspeisen aller für die Kleinsignalebene benötigten 24 V DC Spannungen möglich
- ☑ Diagnose- und Statusanzeigen



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 017918 917265
GTIN	4017918917265
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	132,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	226,200 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.

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