

Inline-ME-Klemme - IB IL 24 DI 16-ME - 2897156

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: 500 kBit/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

- Maximal zulässiger Laststrom je Sensor: 250 mA
- ☑ Diagnose- und Statusanzeigen



Kaufmännische Daten

| Verpackungseinheit | 4 STK |
|--|---|
| Mindestbestellmenge | 4 STK |
| GTIN | 4 0 4 6 3 5 6 1 4 8 2 0 7 |
| GTIN | 4046356148207 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 122,000 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 193,450 g |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Herkunftsland | Deutschland |
| Verkaufsschlüssel | O1 - Automatisierungssys. |
| Hinweis | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |

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