

Inline-Klemme - IB IL AI 2/4-20-PAC - 2862217

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, Analogeingabeklemme, Analoge Eingänge: 2, 0 V ... 10 V, -10 V ... 10 V, 0 mA ... 20 mA, 4 mA ... 20 mA, -20 mA, ... 20 mA, Anschlusstechnik: 2-Leiter, Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 500 kBit/s, Schutzart: IP20, inklusive Inline-Stecker und Beschriftungsfeld

Abbildung zeigt Variante IB IL Al 2/ SF-PAC

Artikelbeschreibung

Die Klemme ist zum Einsatz innerhalb einer Inline-Station vorgesehen. Sie dient zur Erfassung analoger Spannungs- und Stromsignale.

Ihre Vorteile

- 2 analoge Single-Ended-Signaleingänge zum wahlweisen Anschluss von Spannungs- oder Stromsignalen
- ✓ Anschluss der Sensoren in 2- und 3-Leiter-Technik
- ☑ Darstellung der Messwerte in vier verschiedenen Formaten möglich
- Spannungsbereiche: 0 V ... 10 V, ±10 V



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 017918 910044
GTIN	4017918910044
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	47,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	94,900 g
Zolltarifnummer	85389091
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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