

Inline-Funktionsklemme - IB IL CNT-PAC - 2861852

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-Zählerklemme, komplett mit Zubehör (Anschlussstecker und Beschriftungsfelder), 1 Zählereingang, 1 Steuereingang, 1 Ausgang, 24 V DC, 500 mA, 3-Leiter-Anschlusstechnik

Artikelbeschreibung

Die Klemme ist zum Einsatz innerhalb einer Inline-Station vorgesehen.

Die Zählerklemme erfasst und verarbeitet schnelle Impulsfolgen von Sensoren. Sie ist mit einem Zähleingang (Source), einem Steuereingang (Gate) sowie einem frei parametrierbaren Schaltausgang ausgestattet. Der Schaltausgang wird eigenständig von der Klemme gesetzt. Dadurch können schnelle Reaktionszeiten erreicht werden, die unabhängig von Bus und Steuerung sind.

Die Klemme können Sie in vier verschiedenen Betriebsarten betreiben: Frequenzmessung, Ereigniszählung, Zeitmessung und Impulserzeugung (Pulsgenerator).

Ihre Vorteile

- 1 Zähleingang
- 1 Steuereingang
- 1 frei parametrierbarer Schaltausgang
- ☑ Vier Betriebsarten: Ereigniszählung, zeit- oder zustandsgesteuerte Frequenzmessung, Zeitmessung (Perioden- oder Impulsdauer) und Pulsgenerator
- ✓ Verarbeitung von 5-V- oder 24-V-Signalen
- 16-Bit-Zählwert bei Zeitmessung
- 24-Bit-Zählwert bei Ereigniszählung und Frequenzmessung



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 017918 894559
GTIN	4017918894559
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	130,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	170,600 g
Zolltarifnummer	85389091
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)



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