

Phoenix Contact Einspeise/Segmentklemme IB IL 24 PWR IN-PAC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0746320
EAN	4017918894276
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2861331
Hersteller-Typ	IB IL 24 PWR IN-PAC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Einspeise- und Segmentmodu



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC 7.5...24V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Anzahl der HW-Schnittstellen Ir

Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY

Anzahl der HW-Schnittstellen p

Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Mit optischer Schnittstelle

Unterstützt Protokoll für TCP/IP

Unterstützt Protokoll für PROFIBUS

Unterstützt Protokoll für CAN

Unterstützt Protokoll für INTERBUS

Unterstützt Protokoll für ASI

Unterstützt Protokoll für KNX

Unterstützt Protokoll für MODBI

Unterstützt Protokoll für Data-Highway

Unterstützt Protokoll für Device1

Unterstützt Protokoll für SUCONET

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für PROFINET IO

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für SERCOS

Unterstützt Protokoll für Founda

Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP

Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety
Unterstützt Protokoll für INTERBUS
Unterstützt Protokoll für PROFINET
Unterstützt Protokoll für SafetyE
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
Systemkomponente
Schutzart (IP)
Ausführung des elektrischen Anschlusses
Mit Potenzialtrennung
Mit Einspeisemodul
Geeignet als Segmentmodul
Distanzmodul
Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich
Busdiagnose möglich
Tragschienenmontage möglich
Wand-/Direktmontage möglich
Fronteinbau möglich
Rack-Montage möglich
Geeignet für Sicherheitsfunktionen
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex)
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)
Explosionsschutz-Kategorie für
Explosionsschutz-Kategorie für Staub
Breite 12.2mm
Höhe 119.8mm
Tiefe 71.5mm

Phoenix Contact Einspeise/Segmentklemme IB IL 24 PWR IN-PAC
Versorgungsspannung bei DC 7,5 ...

24V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 0, Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY 0, Anzahl der HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige 0, Systemkomponente, Schutzart (IP) IP20, Ausführung des elektrischen

Anschlusses Federzuganschluss, Mit Potenzialtrennung, Mit Einspeisemodul, Geeignet als Segmentmodul, Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich, Tragschienenmontage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 12,2mm, Höhe 119,8mm, Tiefe 71,5mm, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Die Einspeiseklemme dient der Versorgung des Peripheriestromkreises.

Durch die Einspeisung lässt sich eine galvanische Trennung zur vorhergehenden Potenzialgruppe aufbauen.

Die Segmentklemme bietet die Möglichkeit, innerhalb eine INLINE-Station beliebige aufeinanderfolgende Klemmen in getrennten Segmenten zusammenzufassen, komplett mit Zubehör (Anschlussstecker und Beschriftungsfeld)

[Phoenix Contact Einspeise/Segmentklemme IB IL 24 PWR IN-PAC online kaufen](#)

