

Phoenix Contact Profibus-DP-Buskoppler IL PB BK DP/V1-PAC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0746287
EAN	4017918907471
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2862246
Hersteller-Typ	IL PB BK DP/V1-PAC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	24...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
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 MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-Highway	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCONET	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für SERCOS	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für Foundation	
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP	
Unterstützt Protokoll für AS-Interface	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS	
Unterstützt Protokoll für PROFIsafe	
Unterstützt Protokoll für SafetyE	
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme	
Funkstandard Bluetooth	
Funkstandard WLAN 802.11	
IO-Link Master	
Systemkomponente	

Mit Potenzialtrennung	
Feldbusanschluss über separat	
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	85mm
Höhe	119.8mm
Tiefe	71.5mm

Phoenix Contact Profibus-DP-Buskoppler IL PB BK DP/V1-PAC
Versorgungsspannung bei DC 24 ...

24V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Unterstützt Protokoll für PROFIBUS, Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme, Systemkomponente, Schutzart (IP) IP20, Mit Potenzialtrennung, Tragschienenmontage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 85mm, Höhe 119,8mm, Tiefe 71,5mm, Innerhalb einer Inline-Station übernimmt die Busklemme folgende Funktionen: Auffrischung der INTERBUS-Fernbussignale, Abkoppeln des weiterführenden Fernbusses oder der angeschlossenen Ein-/Ausgabemodule per Softwarebefehl, Versorgung der angeschlossenen Ein-/Ausgabemodule durch ein integriertes Netzteil, Verbindung mit der Funktionserde durch Aufrasten auf die Tragschiene.

Die Inline-Klemmen können mit Hilfe von klappbaren Beschriftungsfeldern gekennzeichnet werden.

Die Felder sind mit Einsteckkarten bestückt, die sich je nach Anwendung individuell beschriften lassen.

Zur Kennzeichnung der Klemmstellen steht darüber hinaus das Zackband ZBFM-6...

zur Verfügung, mit 45° abgeschrägtem Lichtwellenleiter-Anschluss, komplett mit

Zubehör (Anschlussstecker und Beschriftungsfeld)

[Phoenix Contact Profibus-DP-Buskoppler IL PB BK DP/V1-PAC online kaufen](#)

