

Phoenix Contact Dezentrales kompaktes analoges E/A-Modul IB IL

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5501530
EAN	4017918894504
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2861661
Hersteller-Typ	IB IL AI 8/IS-PAC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Analoges Ein-/Ausgangs-Mod



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	24...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Eingang, Strom	
Eingang, Spannung	
Eingang, Widerstand	
Eingang, Widerstandsthermometer	
Eingang, Thermoelement	
Eingangssignal konfigurierbar	
Auflösung der Analogeingänge	16Bit
Ausgang, Strom	
Ausgang, Spannung	
Ausgangssignal konfigurierbar	
Anzahl der analogen Eingänge	
Anzahl der analogen Ausgänge	
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	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFII	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERE	
Unterstützt Protokoll für ASI	

Unterstützt Protokoll für MODBUS
Unterstützt Protokoll für Data-H
Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für SUCOM
Unterstützt Protokoll für LON
Unterstützt Protokoll für PROFIB
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA
Unterstützt Protokoll für SERCC
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus
Unterstützt Protokoll für EtherNet
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work
Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety
Unterstützt Protokoll für PROFIB
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p
Unterstützt Protokoll für sonstig
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
IO-Link Master
Systemkomponente
Schutzart (IP)
Ausführung des elektrischen Ar
Feldbusanschluss über seperaten Buskoppler möglich
Tragschienenmontage möglich
Wand-/Direktmontage möglich
Fronteinbau möglich
Rack-Montage möglich
Geeignet für Sicherheitsfunktior
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex
Explosionsschutz-Kategorie für Gas
Explosionsschutz-Kategorie für
Breite 48.8mm
Höhe 136.8mm
Tiefe 71.5mm

Phoenix Contact Dezentrales kompaktes analoges E/A-Modul IB IL AI 8/IS-PAC
Versorgungsspannung bei DC 24 ...

24V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Eingang, Strom,

Eingangssignal konfigurierbar, Auflösung der Analogeingänge 16Bit, Anzahl der analogen Eingänge 8, Anzahl der analogen Ausgänge 0, 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 1, Systemkomponente, Schutzart (IP) IP20, Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich, Tragschienenmontage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 48,8mm, Höhe 136,8mm, Tiefe 71,5mm, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Eingänge.

0-20 mA, 4-20 mA, 0-40 mA, ± 20 mA, ± 40 mA, 2-, 3-Leiter-Anschlussstechnik, Lieferung komplett mit Zubehör (Anschlussstecker und Beschriftungsfeld)

[Phoenix Contact Dezentrales kompaktes analoges E/A-Modul IB IL online](#)

[kaufen](#)

