

## Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 2861959

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5501433
EAN	4017918974619
Producer	Phoenix Contact
Producer-Model	2861959
Producer-Typ	IB IL 24 DI #2861959



min. Order

Class Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modu

### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC 7.5...24V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Eingangsstrom bei Signal 1 3mA

Zulässige Spannung am Eingang 0...30V

Art der Eingangsspannung

Art des Digitalausgangs

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 DeviceL

Unterstützt Protokoll für SUCONET

---

Unterstützt Protokoll für PROFINET IO
Unterstützt Protokoll für PROFIB
Unterstützt Protokoll für SERCOS
Unterstützt Protokoll für Founda
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP
Unterstützt Protokoll für AS-Inte
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety
Unterstützt Protokoll für INTERf
Unterstützt Protokoll für PROFIsafe
Unterstützt Protokoll für SafetyE
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
IO-Link Master
Systemkomponente
Schutzart (IP)
Ausführung des elektrischen Anschlusses
Verzögerungszeit bei Signalwech 0...1ms
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 Staub
Breite 48.8mm
Höhe 140.5mm
Tiefe 71.5mm

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 2861959 online kaufen](#)

