

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 2861250

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---------------------------------------------------------|
| Products_Model | ET0746305 |
| EAN | 4017918894191 |
| Producer | Phoenix Contact |
| Producer-Model | 2861250 |
| Producer-Typ | IB IL 24 DI 16-PAC |
| 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 Eingangß...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 1...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 Gas |
| Explosionsschutz-Kategorie für |
| Breite 48.8mm |
| Höhe 140.5mm |
| Tiefe 71.5mm |

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 2861250 online kaufen](#)

