

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 2861632

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5501575
EAN	4017918948313
Producer	Phoenix Contact
Producer-Model	2861632
Producer-Typ	IB IL PWM/2-PAC
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Funktions-/Technologie-Modu



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	7.5...7.5V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der Funktionen	
Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet	
Anzahl der HW-Schnittstellen P	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen son	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen V	
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige	
Mit optischer Schnittstelle	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFII	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERI	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-H	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCOM	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFII	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCC	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	

Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work
Unterstützt Protokoll für DeviceL
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety
Unterstützt Protokoll für PROFI
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p
Unterstützt Protokoll für sonstig
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
Funkstandard GPRS
Funkstandard GSM
Funkstandard UMTS
IO-Link Master
Systemkomponente
Geeignet für Zählen
Geeignet für Wägen
Geeignet für Temperaturregelung
Geeignet für Schweiß-Regelung
Geeignet für Druck-Regelung
Geeignet für NC
Geeignet für Wegerfassung
Geeignet für CNC
Geeignet für SSI
Geeignet für Inkremental-Wert-Erfassung
Geeignet für Absolut-Wert-Erfas
Geeignet für Durchfluss-Regelung
Geeignet für Durchfluss-Messur
Geeignet für Bahnsteuerung
Geeignet für Nocken-Steuerung
Geeignet für fliegende Säge
Geeignet für Mehrachs-Regelung
Geeignet für Einachs-Regelung
Geeignet für Mehrachs-Position
Funktionsblock Wiederanlaufsperr
Funktionsblock Automatischer F
Schützkontrolle Funktionsblock
Funktionsblock NOT-AUS
Funktionsblock Berührungslos Wirkende Schutzeinrichtungen
Funktionsblock Zustimm-Taster
Funktionsblock Zweihand-Schaltung

Funktionsblock Zugangskontrolle

Schutzart (IP)

Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich

Tragschienenmontage möglich

Wand-/Direktmontage möglich

Fronteinbau möglich

Rack-Montage möglich

Geeignet für Sicherheitsfunktion

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Breite 24.4mm

Höhe 136.8mm

Tiefe 71.5mm

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 2861632 online kaufen](#)

