

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 83.210.0005.2

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---|
| Products_Model | ET5101896 |
| EAN | 4015573846708 |
| Producer | Wieland |
| Producer-Model | 83.210.0005.2 |
| Producer-Typ | FACP3I/1/I40 |
| min. Order | |
| Class | Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modu |

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC \leq 400...400V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Digitale Eingänge konfigurierbar

Digitale Ausgänge konfigurierbar

Art des Digitalausgangs

Ausgangsstrom 0.5A

Zulässige Spannung am Ausga 24...24V

Art der Ausgangsspannung

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

Mit optischer Schnittstelle

Unterstützt Protokoll für TCP/IP

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für CAN

Unterstützt Protokoll für INTERE

Unterstützt Protokoll für ASI

Unterstützt Protokoll für KNX

Unterstützt Protokoll für MODBUS

Unterstützt Protokoll für Data-H

Unterstützt Protokoll für DeviceNet

| |
|---|
| 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/IP |
| Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet |
| Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety |
| Unterstützt Protokoll für PROFIBUS-DP |
| Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p |
| Unterstützt Protokoll für sonstige |
| Funkstandard Bluetooth |
| Funkstandard WLAN 802.11 |
| Funkstandard GPRS |
| Funkstandard GSM |
| Funkstandard UMTS |
| IO-Link Master |
| Systemkomponente |
| Schutzart (IP) |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses |
| Feldbusanschluss über separaten |
| 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 70.5mm |
| Höhe 79.5mm |
| Tiefe 160mm |

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 83.210.0005.2 online kaufen](#)

