

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 750-406

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---|
| Products_Model | ET0764200 |
| EAN | 4045454392727 |
| Producer | WAGO Kontakttechnik |
| Producer-Model | 750-406 |
| Producer-Typ | 750-406 |
| min. Order | |
| Class | Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modu |



Technische Informationen

| | |
|--|------------|
| Versorgungsspannung bei AC 5 | 120...120V |
| Versorgungsspannung bei AC 60 | 20z.120V |
| Versorgungsspannung bei DC | 24...24V |
| Spannungsart der Versorgungsspannung | |
| Anzahl der digitalen Eingänge | |
| Anzahl der digitalen Ausgänge | |
| Digitale Eingänge konfigurierbar | |
| Digitale Ausgänge konfigurierbar | |
| Eingangsstrom bei Signal 1 | 4.5mA |
| Zulässige Spannung am Eingang | 0...132V |
| Art der Eingangsspannung | |
| Art des Digitalausgangs | |
| Kurzschlusschutz, Ausgänge | v |
| 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 seriell RS-485 | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen parallel | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige | |
| 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 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 |
| Funkstandard GPRS |
| Funkstandard GSM |
| Funkstandard UMTS |
| IO-Link Master |
| Systemkomponente |
| Schutzart (IP) |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses |
| Verzögerungszeit bei Signalwechsel 10...10ms |
| 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 12mm |
| Höhe 64mm |
| Tiefe 100mm |



[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 750-406 online kaufen](#)

