

## Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 750-509

### Allgemeine Informationen

|                |   |
|----------------|---|
| Products_Model | ET0764232   |
| EAN            | 4045454393403   |
| Producer       | WAGO Kontakttechnik                                     |
| Producer-Model | 750-509   |
| Producer-Typ   | 750-509   |
| min. Order     |   |
| Class          | Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modu |



### Technische Informationen

|   |            |
|---|------------|
| Versorgungsspannung bei DC                  | 24...24V   |
| Spannungsart der Versorgungsspannung        |            |
| Anzahl der digitalen Eingänge               |            |
| Anzahl der digitalen Ausgänge               |            |
| Digitale Eingänge konfigurierbar            |            |
| Digitale Ausgänge konfigurierbar            |            |
| Art des Digitalausgangs                     |            |
| Zulässige Spannung am Ausgang               | 230...230V |
| Art der Ausgangsspannung                    |            |
| Kurzschlusschutz, Ausgänge vorhanden        |            |
| 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 SUCONET                  |       |
| Unterstützt Protokoll für LON                      |       |
| Unterstützt Protokoll für PROFINET IO              |       |
| Unterstützt Protokoll für PROFII                   |       |
| 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 INTERI                   |       |
| Unterstützt Protokoll für PROFI-safe               |       |
| Unterstützt Protokoll für SafetyE                  |       |
| Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme      |       |
| Funkstandard Bluetooth                             |       |
| Funkstandard WLAN 802.11                           |       |
| Funkstandard GPRS                                  |       |
| Funkstandard GSM                                   |       |
| Funkstandard UMTS                                  |       |
| IO-Link Master                                     |       |
| Systemkomponente                                   |       |
| Schutzart (IP)                                     |       |
| Ausführung des elektrischen Ar                     |       |
| 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   | 12mm  |
| Höhe   | 73mm  |
| Tiefe  | 100mm |

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 7.5 V 750-509 online kaufen](#)

