

## Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 24 V 56168

### Allgemeine Informationen

|                |   |
|----------------|---|
| Products_Model | ET5503713   |
| EAN            | 4048879049245   |
| Producer       | Murrelektronik  |
| Producer-Model | 56168   |
| Producer-Typ   | 56168   |
| 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                    |          |
| Zulässige Spannung am Eingang                    | 24...24V |
| Art der Eingangsspannung                         |          |
| Ausgangsstrom                                    | 0.5A     |
| Zulässige Spannung am Ausgang                    | 24...24V |
| Art der Ausgangsspannung                         |          |
| 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 V                   |          |
| 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 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 PROFISafe                   |       |
| Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p                 |       |
| Unterstützt Protokoll für sonstig                     |       |
| Funkstandard Bluetooth                                |       |
| Funkstandard WLAN 802.11                              |       |
| IO-Link Master  |       |
| Systemkomponente                                      |       |
| Schutzart (IP)  |       |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses               |       |
| Verzögerungszeit bei Signalwechseln                   |       |
| Feldbusanschluss über separaten Bus                   |       |
| 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  | 56mm  |
| Höhe  | 117mm |
| Tiefe   | 47mm  |

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 24 V 56168 online kaufen](#)

