

## Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 3RK12050BQ210

### Allgemeine Informationen

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Products_Model | ET5502803            |
| EAN            | 4011209683921        |
| Producer       | Siemens Indus.Sector |
| Producer-Model | 3RK12050BQ210AA3     |
| Producer-Typ   | 3RK1205-0BQ21-0AA3   |

min. Order

Class Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modu



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50...0V

Versorgungsspannung bei AC 60.Hz

Spannungsart der Versorgung:

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Digitale Ausgänge konfigurierbar

Eingangsstrom bei Signal 1 5mA

Art der Eingangsspannung

Art des Digitalausgangs

Art der Ausgangsspannung

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 s

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen s

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 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/IP                 |
| Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work |
| Unterstützt Protokoll für DeviceLine                  |
| Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety             |
| Unterstützt Protokoll für PROFISafe                   |
| 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                    |
| Kategorie nach EN 954-1                               |
| Performance Level nach EN ISO 13849-1                 |
| Zugehöriges Betriebsmittel (Ex                        |
| Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)                    |
| Explosionsschutz-Kategorie für                        |
| Explosionsschutz-Kategorie für Staub                  |
| Breite 45mm   |
| Höhe 80mm   |
| Tiefe 34mm  |



[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 3RK12050BQ210 online kaufen](#)

