

PLC communication module 3RK71366SC000BC1

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|--------------------------|
| Products_Model | ET6205575 |
| EAN | 4011209918030 |
| Producer | Siemens Indus.Sector |
| Producer-Model | 3RK71366SC000BC1 |
| Producer-Typ | 3RK7136-6SC00-0BC1 |
| min. Order | |
| Class | SPS-Kommunikations-Modul |

Technische Informationen

| | |
|---|--|
| Anzahl der HW-Schnittstellen Ir | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell U | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen parallel | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485 | |
| 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-Highway | |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet | |
| Unterstützt Protokoll für SUCON | |
| Unterstützt Protokoll für LON | |
| Unterstützt Protokoll für PROFIBUS DP | |
| Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA | |
| Unterstützt Protokoll für SERCOS | |
| Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus | |
| Unterstützt Protokoll für EtherCAT | |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety | |
| Unterstützt Protokoll für INTERBUS | |
| Unterstützt Protokoll für PROFINET | |



Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme

Funkstandard Bluetooth

Funkstandard WLAN 802.11

Funkstandard GPRS

Funkstandard GSM

Funkstandard UMTS

IO-Link Master

Redundanzfähigkeit

Art der Datenübertragung

Übertragungsrate 167kBit/s

Mit Potenzialtrennung

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Breite 20mm

Höhe 69.2mm

Tiefe 53.6mm

[PLC communication module 3RK71366SC000BC1 online kaufen](#)