

PLC CPU-module 142533

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---------------------|
| Products_Model | ET6102212 |
| EAN | 7640130096752 |
| Producer | Eaton (Moeller) |
| Producer-Model | 142533 |
| Producer-Typ | XV-102-D6-57TVRC-10 |
| min. Order | |
| Class | SPS-Grundgerät |



Technische Informationen

| |
|---|
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 |
| 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 SUCONA |
| Unterstützt Protokoll für LON |
| Unterstützt Protokoll für PROFIBUS |
| Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA |
| Unterstützt Protokoll für SERCOS |
| Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus |
| Unterstützt Protokoll für EtherCAT |
| Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet |
| Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety |
| Unterstützt Protokoll für PROFIBUS |
| Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p |
| Unterstützt Protokoll für sonstig |
| Funkstandard Bluetooth |
| Funkstandard WLAN 802.11 |
| IO-Link Master |

Redundanzfähigkeit

Mit Display

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

[PLC CPU-module 142533 online kaufen](#)

