

PLC CPU-module 24 V 231498

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---------------------|
| Products_Model | ET0744641 |
| EAN | |
| Producer | Mitsubishi Electric |
| Producer-Model | 231498 |
| Producer-Typ | FX3U-16MR/DS |
| min. Order | |
| Class | SPS-Grundgerät |



Technische Informationen

| | |
|--|----------|
| Versorgungsspannung bei DC | 24...24V |
| Spannungsart der Versorgungsspannung | |
| Max. Anzahl der adressierbarer | |
| Max. Anzahl der adressierbaren digitalen E/A | |
| Ausführung | |
| Bearbeitungszeit (1K, Binäranweisungen) | 0,05ms |
| Anzahl der HW-Schnittstellen Ir | |
| 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 seriell RS-485 | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen USB | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen per | |
| Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige | |
| Anzahl der analogen Ausgänge | |
| Anzahl der analogen Eingänge | |
| Anzahl der digitalen Eingänge | |
| Anzahl der digitalen Ausgänge | |
| 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-Highway | |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet | |

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für SERCC

Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme

Systemkomponente

Speicherart

Speichergröße 64kByte

Programmspeichererweiterung möglich

Tragschienenmontage möglich

Wand-/Direktmontage möglich

Breite 130mm

Höhe 90mm

Tiefe 86mm

[PLC CPU-module 24 V 231498 online kaufen](#)