

PLC digital I/O-module 5 V 129594

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| Products_Model | ET0741401 |
| EAN | |
| Producer | Mitsubishi Electric |
| Producer-Model | 129594 |
| Producer-Typ | QX81 |
| min. Order | |
| Class | SPS-Digitales Ein-/Ausgangs-Modul |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Versorgungsspannung bei DC | 5...5V |
| Spannungsart der Versorgungsspannung | |
| Anzahl der digitalen Eingänge | |
| Anzahl der digitalen Ausgänge | |
| Eingangsstrom bei Signal 1 | 4mA |
| Zulässige Spannung am Eingang | 0...24V |
| Art der Eingangsspannung | |
| Art des Digitalausgangs | |
| Ausgangsstrom | 0A |
| Redundanzfähigkeit | |
| Ausführung des elektrischen Ar | |
| Verzögerungszeit bei Signalwechsel | 70ms |
| Geeignet für Sicherheitsfunktior | |
| Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia) | |
| Zugehöriges Betriebsmittel (Ex | |
| Explosionsschutz-Kategorie für Gas | |
| Explosionsschutz-Kategorie für | |
| Breite | 27.4mm |
| Höhe | 98mm |
| Tiefe | 90mm |



[PLC digital I/O-module 5 V 129594 online kaufen](#)