

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 6ES71326BF000

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|----------------------|
| Products_Model | ET5507337 |
| EAN | 4025515081999 |
| Producer | Siemens Indus.Sector |
| Producer-Model | 6ES71326BF000CA0 |
| Producer-Typ | 6ES7132-6BF00-0CA0 |

min. Order

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

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50...0V

Versorgungsspannung bei AC 60...0V

Versorgungsspannung bei DC 19.2...28.8V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Ausgangsstrom 0.5A

Zulässige Spannung am Ausgang 24...24V

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 seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

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 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 PROFII |
| Unterstützt Protokoll für SERCOS |
| Unterstützt Protokoll für Founda |
| Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP |
| Unterstützt Protokoll für AS-Inte |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety |
| Unterstützt Protokoll für INTERI |
| Unterstützt Protokoll für PROFI-safe |
| Unterstützt Protokoll für SafetyE |
| Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme |
| Funkstandard Bluetooth |
| Funkstandard WLAN 802.11 |
| Funkstandard GPRS |
| Funkstandard GSM |
| Funkstandard UMTS |
| IO-Link Master |
| Systemkomponente |
| Schutzart (IP) |
| Verzögerungszeit bei Signalwech 0.05...0.1ms |
| Feldbusanschluss über seperaten Buskoppler möglich |
| Tragschienenmontage möglich |
| Wand-/Direktmontage möglich |
| Zugehöriges Betriebsmittel (Ex |
| Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib) |
| Explosionsschutz-Kategorie für |
| Explosionsschutz-Kategorie für Staub |
| Breite 15mm |
| Höhe 73mm |
| Tiefe 58mm |

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 6ES71326BF000 online kaufen](#)

