

Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 3RK12071BQ40

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5502807
EAN	4011209534865
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	3RK12071BQ400AA3
Producer-Typ	3RK1207-1BQ40-0AA3

min. Order

Class Feldbus, Dez. Peripherie - Analoges Ein-/Ausgangs-Mod

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50..0V
Versorgungsspannung bei AC 60.Hz
Versorgungsspannung bei DC 26.5...31.6V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Eingang, Strom

Eingang, Spannung

Eingang, Widerstand

Eingang, Widerstandsthermometer

Eingang, Thermoelement

Eingangssignal konfigurierbar

Auflösung der Analogeingänge 16Bit

Ausgang, Strom

Ausgang, Spannung

Ausgangssignal konfigurierbar

Auflösung der Analogausgänge 16Bit

Anzahl der analogen Eingänge

Anzahl der analogen Ausgänge

Analoge Eingänge konfigurierbar

Anzahl der HW-Schnittstellen Ir

Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY

Anzahl der HW-Schnittstellen p

Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Unterstützt Protokoll für TCP/IP



-
- 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 DeviceLine
 - Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety
 - Unterstützt Protokoll für PROFISafe
 - Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p
 - Unterstützt Protokoll für sonstig
 - Funkstandard Bluetooth
 - Funkstandard WLAN 802.11
 - Funkstandard GPRS
 - Funkstandard GSM
 - Funkstandard UMTS
 - IO-Link Master
 - Systemkomponente
 - Schutzart (IP)
 - Ausführung des elektrischen Anschlusses
 - Feldbusanschluss über separaten Bus
 - Tragschienenmontage möglich
 - Wand-/Direktmontage möglich
 - Fronteinbau möglich
 - Rack-Montage möglich
 - Geeignet für Sicherheitsfunktionen
 - Zugehöriges Betriebsmittel (Ex) I
 - Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib) I
 - Explosionsschutz-Kategorie für Zone 0
 - Explosionsschutz-Kategorie für Staub Zone 20

Höhe	152mm
Tiefe	29mm

[Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 3RK12071BQ40 online kaufen](#)

