

Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 3RK12072BQ44

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5502810
EAN	4011209624986
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	3RK12072BQ440AA3
Producer-Typ	3RK1207-2BQ44-0AA3
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
Anzahl der analogen Eingänge
Anzahl der analogen Ausgänge
Analoge Eingänge konfigurierbar
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 sonstige
Unterstützt Protokoll für TCP/IP
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS



Unterstützt Protokoll für INTERBUS	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBI	
Unterstützt Protokoll für Data-Highway	
Unterstützt Protokoll für DeviceI	
Unterstützt Protokoll für SUCONET	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFINET IO	
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 PROFIsafe	
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)	
Ausführung des elektrischen Ar	
Feldbusanschluss über seperaten Buskoppler möglich	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite	60mm

Tiefe	29mm
Höhe	152mm

[Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 3RK12072BQ44 online kaufen](#)

