

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 3RK22000CQ220

Allgemeine Informationen

Products Model ET6201049

EAN 4011209558106

Producer Siemens Indus.Sector
Producer-Model 3RK22000CQ220AA3
Producer-Typ 3RK2200-0CQ22-0AA3

min. Order

Class Feldbus, Dez. Peripherie -

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC €0...0V

Versorgungsspannung bei DC 24...24V

Spannungsart der Versorgungs

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Digitale Ausgänge konfigurierbar

Eingangsstrom bei Signal 1 6mA

Art der Eingangsspannung

Art des Digitalausgangs

Art der Ausgangsspannung

Kurzschlussschutz, Ausgänge v

Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet

Anzahl der HW-Schnittstellen P

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen parallel

Anzahl der HW-Schnittstellen W

Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige

Mit optischer Schnittstelle

Unterstützt Protokoll für TCP/IP

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für CAN

Unterstützt Protokoll für INTERI

Unterstützt Protokoll für ASI

Unterstützt Protokoll für KNX

Unterstützt Protokoll für MODBUS





Unterstützt	Drotal	call für	Davidablet
Uniterstutzt	FIULUI	Noii Iui	Devicemen

Unterstützt Protokoll für SUCON

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA

Unterstützt Protokoll für SERCC

Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus

Unterstützt Protokoll für EtherNe

Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work

Unterstützt Protokoll für Devicel

Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety

Unterstützt Protokoll für PROFIS

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 seperat

Tragschienenmontage möglich

Wand-/Direktmontage möglich

Fronteinbau möglich

Rack-Montage möglich

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Breite 45mm Höhe 80mm

Tiefe 30mm

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 3RK22000CQ220 online kaufen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten