

## Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 3RK11001CQ000

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5502783
EAN	4011209341517
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	3RK11001CQ000AA3
Producer-Typ	3RK1100-1CQ00-0AA3
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modul

### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50...0V	
Versorgungsspannung bei AC 60.Hz	
Versorgungsspannung bei DC	20...30V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Digitale Ausgänge konfigurierbar	
Eingangsstrom bei Signal 1	6mA
Art der Eingangsspannung	
Art des Digitalausgangs	
Ausgangsstrom	2A
Zulässige Spannung am Ausgang	0...24V
Art der Ausgangsspannung	
Kurzschlusschutz, Ausgänge vorhanden	
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET	
Anzahl der HW-Schnittstellen serial	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	
Anzahl der HW-Schnittstellen serial	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless	
Anzahl der HW-Schnittstellen serial	
Mit optischer Schnittstelle	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS	



---

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 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)
Ausführung des elektrischen Ar
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 60mm
Höhe 152mm
Tiefe 29mm

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 3RK11001CQ000 online kaufen](#)

