

## Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module 3RK1

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5503530
EAN	4011209544925
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	3RK19031BE00
Producer-Typ	3RK1903-1BE00
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Funktions-/Technologie-Modu



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC	0...0V
Versorgungsspannung bei DC	24...24V
Spannungsart der Versorgungs	
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 son	
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 PROFII	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERI	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-H	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCOM	
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 AS-Interface Safety at Work  
Unterstützt Protokoll für DeviceL  
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety  
Unterstützt Protokoll für PROFI  
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  
Geeignet für Zählen  
Geeignet für Wägen  
Geeignet für Temperaturregelung  
Geeignet für Schweiß-Regelung  
Geeignet für Druck-Regelung  
Geeignet für NC  
Geeignet für Wegerfassung  
Geeignet für CNC  
Geeignet für SSI  
Geeignet für Inkremental-Wert-Erfassung  
Geeignet für Absolut-Wert-Erfas  
Geeignet für Durchfluss-Regelung  
Geeignet für Durchfluss-Messur  
Geeignet für Bahnsteuerung  
Geeignet für Nocken-Steuerung  
Geeignet für fliegende Säge  
Geeignet für Mehrachs-Regelung  
Geeignet für Einachs-Regelung  
Geeignet für Mehrachs-Position  
Geeignet für Einachs-Positionierung  
Funktionsblock Wiederanlaufsp  
Funktionsblock Automatischer Reset  
Schützkontrolle Funktionsblock  
Funktionsblock NOT-AUS  
Funktionsblock Berührungslos \ tungen  
Funktionsblock Zustimm-Taster

Funktionsblock Betriebsartenwahl

Funktionsblock Zugangskontroll

Schutzart (IP)

Feldbusanschluss über separat

Frequenzmessung

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

[Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module 3RK1 online kaufen](#)

