

Fieldbus, decentr. periphery - basic appliance BK5120

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5504397
EAN	
Producer	Beckhoff
Producer-Model	BK5120
Producer-Typ	BK5120
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Grundgerät

Technische Informationen

Mit integrierter Stromversorgung	
Eingangsspannung bei DC	24...24V
Art der Eingangsspannung	
Max. Eingangsstrom bei AC 60 Hz	7A
Ausgangsspannung bei DC	24...24V
Art der Ausgangsspannung	
Max. Ausgangsstrom bei DC	0.5A
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 seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen USB	
Anzahl der HW-Schnittstellen USB	
Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless	
Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless	
Mit optischer Schnittstelle	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-Highway	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCONET	



Unterstützt Protokoll für SERCOS
Unterstützt Protokoll für PROFII
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA
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
IO-Link Master
Systemkomponente
Schutzart (IP)
Anzahl der Steckplätze
Mit steckbaren Baugruppen, dig
Mit steckbaren Baugruppen, analoge E/A
Mit steckbaren Baugruppen, Ko
Mit steckbaren Baugruppen, Funktions- u. Technologie-Module
Mit steckbaren Baugruppen, Ze
Mit steckbaren Baugruppen, sonstige
Ausführung des elektrischen Ar
Mit Potenzialtrennung
Feldbusanschluss über seperat
Buskoppler für modularen Stationsaufbau vorhanden
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
Höhe 100mm
Tiefe 64mm

[Fieldbus, decentr. periphery - basic appliance BK5120 online kaufen](#)