

## Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module KL51

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5506571
EAN	
Producer	Beckhoff
Producer-Model	KL5111
Producer-Typ	KL5111
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Funktions-/Technologie-Modu

### Technische Informationen

Spannungsart der Versorgungs:

Anzahl der Funktionen

Anzahl der HW-Schnittstellen Ir

Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY

Anzahl der HW-Schnittstellen p

Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless

Anzahl der HW-Schnittstellen s

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 MODBI

Unterstützt Protokoll für Data-Highway

Unterstützt Protokoll für Device1

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 DeviceNet Safety  
Unterstützt Protokoll für INTERf  
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  
Geeignet für Zählen  
Geeignet für Wägen  
Geeignet für Temperaturregelung  
Geeignet für Schweiß-Regelung  
Geeignet für Druck-Regelung  
Geeignet für NC  
Geeignet für Wegefassung  
Geeignet für CNC  
Geeignet für SSI  
Geeignet für Inkremental-Wert-I  
Geeignet für Absolut-Wert-Erfassung  
Geeignet für Durchfluss-Regelung  
Geeignet für Durchfluss-Messung  
Geeignet für Bahnsteuerung  
Geeignet für Nocken-Steuerung  
Geeignet für fliegende Säge  
Geeignet für Mehrachs-Regelung  
Geeignet für Einachs-Regelung  
Geeignet für Mehrachs-Positionierung  
Geeignet für Einachs-Positionierung  
Funktionsblock Wiederanlaufsperrung  
Funktionsblock Automatischer F  
Schützkontrolle Funktionsblock  
Funktionsblock NOT-AUS  
Funktionsblock Berührungslos Wirkende Schutzeinrichtungen  
Funktionsblock Zustimmung-Taster  
Funktionsblock Zweihand-Schaltung

---

Funktionsblock Zugangskontrolle

Schutzart (IP)

Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich

Frequenzmessung

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 12mm

Höhe 100mm

Tiefe 68mm

[Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module KL51 online kaufen](#)