

## Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module BIS0

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0766292
EAN	
Producer	Balluff
Producer-Model	BIS0099
Producer-Typ	BISC600201965003KL2
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Funktions-/Technologie-Modu



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	24...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der Funktionen	
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 parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
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 LON	
Unterstützt Protokoll für PROFINET IO	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS DP	
Unterstützt Protokoll für SERCOS	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	
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 Wegerfassung  
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  
Schutzkontrolle 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 145mm

Höhe 90mm

Tiefe 35mm

[Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module BIS0 online kaufen](#)