

Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module BISO

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|--|
| Products_Model | ET0766213 |
| EAN | |
| Producer | Balluff |
| Producer-Model | BIS00C1 |
| Producer-Typ | BISC62102305003ST3 |
| 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 parallel | |
| 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

Breite 100mm

Höhe 160mm

Tiefe 60mm

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