

Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 140068

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5507115
EAN	7640130120129
Producer	Eaton (Moeller)
Producer-Model	140068
Producer-Typ	XN-2AI-THERMO-PI
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Analoges Ein-/Ausgangs-Mod

Technische Informationen

Eingang, Strom
Eingang, Spannung
Eingang, Widerstand
Eingang, Widerstandsthermometer
Eingang, Thermoelement
Eingangssignal konfigurierbar
Anzahl der analogen Eingänge
Anzahl der analogen Ausgänge
Analoge Eingänge konfigurierbar
Analoge Ausgänge konfigurierbar
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
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 LON
Unterstützt Protokoll für PROFIB
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA
Unterstützt Protokoll für SERCC
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work
Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS-DP
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
Funkstandard GPRS
Funkstandard GSM
Funkstandard UMTS
IO-Link Master
Systemkomponente
Schutzart (IP)
Ausführung des elektrischen Anschlusses
Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich
Tragschienenmontage möglich
Wand-/Direktmontage möglich
Fronteinbau möglich
Geeignet für Sicherheitsfunktionen
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex) I
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex) ib
Explosionsschutz-Kategorie für Gas
Explosionsschutz-Kategorie für Staub
Breite 12.6mm
Höhe 74.1mm
Tiefe 55.4mm

[Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 140068 online kaufen](#)

