

Phoenix Contact I/O-Modul 4 anal. Eingänge AXL F AI4 I 1H

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5506810
EAN	4046356744225
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2688491
Hersteller-Typ	AXL F AI4 I 1H
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Analoges Ein-/Ausgangs-Mod

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC 19.2...30V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Eingang, Strom

Eingang, Spannung

Eingang, Widerstand

Eingang, Widerstandsthermometer

Eingang, Thermoelement

Eingangssignal konfigurierbar

Auflösung der Analogeingänge 16Bit

Ausgang, Strom

Ausgang, Spannung

Ausgangssignal 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

Unterstützt Protokoll für TCP/IP

Unterstützt Protokoll für PROFIBUS

Unterstützt Protokoll für CAN

Unterstützt Protokoll für INTERBUS

Unterstützt Protokoll für KNX
Unterstützt Protokoll für MODBI
Unterstützt Protokoll für Data-Highway
Unterstützt Protokoll für DeviceI
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 AS-Inte
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety
Unterstützt Protokoll für INTERI
Unterstützt Protokoll für PROFIsafe
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
Schutzart (IP)
Ausführung des elektrischen Ar
Feldbusanschluss über seperaten Buskoppler möglich
Tragschienenmontage möglich
Wand-/Direktmontage möglich
Fronteinbau möglich
Rack-Montage möglich
Geeignet für Sicherheitsfunktior
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex
Explosionsschutz-Kategorie für Gas
Breite 35mm
Höhe 126.1mm
Tiefe 54mm

Phoenix Contact I/O-Modul 4 anal.

Eingänge AXL F AI4 I 1H Versorgungsspannung bei DC 19,2 ...

30V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Eingang, Strom, Auflösung der Analogeingänge 16Bit, Anzahl der analogen Eingänge 4, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Analoge Eingänge konfigurierbar, Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 0, Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY 0, Anzahl der HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Systemkomponente, Schutzart (IP) IP20, Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich, Tragschienenmontage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Breite 35mm, Höhe 126,1mm, Tiefe 54mm, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Das Modul ist zum Einsatz innerhalb einer Axioline;F-Station vorgesehen.

Es dient zur Erfassung analoger Stromsignale 0-20 mA, 4-20 mA, ± 20 mA in 2-, 3- oder 4-Leiter-Anschlusstechnik

[Phoenix Contact I/O-Modul 4 anal. Eingänge AXL F AI4 I 1H online kaufen](#)