

## Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 6ES71344FB01

## **Allgemeine Informationen**

Products Model ET0728440

EAN 4025515072669

Producer Siemens Indus.Sector Producer-Model 6ES71344FB010AB0 Producer-Typ 6ES7134-4FB01-0AB0

min. Order

Class Feldbus, Dez. Peripherie -

## **Technische Informationen**

Versorgungsspannung bei AC 50...0V

Versorgungsspannung bei AC 60.H2V

Versorgungsspannung bei DC 28.8...20.4V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Eingang, Strom

Eingang, Spannung

Eingang, Widerstand

Eingang, Widerstandsthermometer

Eingang, Thermoelement

Eingangssignal konfigurierbar

Auflösung der Analogeingänge 13Bit

Ausgang, Strom

Ausgang, Spannung

Ausgangssignal konfigurierbar

Anzahl der analogen Eingänge

Anzahl der analogen Ausgänge

Analoge Eingänge konfigurierba

Analoge Ausgänge konfigurierbar

Anzahl der HW-Schnittstellen Ir

Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY

Anzahl der HW-Schnittstellen pa

Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless

Anzahl der HW-Schnittstellen so

Unterstützt Protokoll für TCP/IP





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 SUCON

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 EtherNe

Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work

Unterstützt Protokoll für Devicel

Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety

Unterstützt Protokoll für PROFIS

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

Schutzart (IP)

Ausführung des elektrischen Anschlusses

Feldbusanschluss über seperat

Tragschienenmontage möglich

Wand-/Direktmontage möglich

Fronteinbau möglich

Rack-Montage möglich

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Breite 15mm



Tiefe	52mm
Höhe	81mm

<u>Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 6ES71344FB01 online kaufen</u>