

## Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 6ES71424BF000

## **Allgemeine Informationen**

Products\_Model ET5506771

EAN 4025515073833

Producer Siemens Indus.Sector Producer-Model 6ES71424BF000AA0 Producer-Typ 6ES7142-4BF00-0AA0

min. Order

Class Feldbus, Dez. Peripherie -



## **Technische Informationen**

Versorgungsspannung bei AC 50...0V

Versorgungsspannung bei AC 60.H2V

Versorgungsspannung bei DC 20.4...28.8V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Digitale Eingänge konfigurierba

Digitale Ausgänge konfigurierbar

Art des Digitalausgangs

Ausgangsstrom 0.5A

Kurzschlussschutz, Ausgänge v

Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet

Anzahl der HW-Schnittstellen P

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen parallel

Anzahl der HW-Schnittstellen W

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	Drotokall	für D	avicaNat
Uniterstutzt	FIULUKUII	ıuı D	evicemet

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

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Breite 40mm Höhe 130mm

Tiefe 35mm

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 6ES71424BF000 online kaufen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten