

## Fieldbus, decentr. periphery - analogue/digital I/O module VSE1

## **Allgemeine Informationen**

Products Model ET6310680

EAN

Producer Ifm Electronic

Producer-Model VSE100

Producer-Typ VSE100

min. Order

Class Feldbus, Dez. Peripherie - Analoges/dig. Ein-/Ausgangs-



## **Technische Informationen**

Anzahl der analogen Eingänge

Anzahl der analogen Ausgänge

Anzahl der digitalen Eingänge

Anzahl der digitalen Ausgänge

Versorgungsspannung bei DC 24...24V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Analogeingang, Strom

Analogeingang, Spannung

Analogeingang, Widerstand

Analogeingang, Widerstandsthermometer

Analogeingang, Thermoelemen

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 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

**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

Explosionsschutz-Kategorie für

Breite 50mm Höhe 114mm

Tiefe 105mm

Fieldbus, decentr. periphery - analogue/digital I/O module VSE1 online kaufen