

## Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 6ES71326FD000

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5507340
EAN	4047623403333
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	6ES71326FD000BB1
Producer-Typ	6ES7132-6FD00-0BB1
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modu



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50/60 Hz	20.4...264V
Versorgungsspannung bei AC 60 Hz	20.4...264V
Versorgungsspannung bei DC	0...0V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Digitale Ausgänge konfigurierbar	
Art des Digitalausgangs	
Ausgangsstrom	2A
Zulässige Spannung am Ausgang	20.4...264V
Art der Ausgangsspannung	
Kurzschlusschutz, Ausgänge vorhanden	
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET	
Anzahl der HW-Schnittstellen serial	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless	
Anzahl der HW-Schnittstellen serial	
Mit optischer Schnittstelle	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	

---

Unterstützt Protokoll für Data-Highway
Unterstützt Protokoll für DeviceL
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 PROFI-safe
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)
Verzögerungszeit bei Signalwechsel 0.5...10ms
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
Höhe 73mm
Tiefe 58mm

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 6ES71326FD000 online kaufen](#)

