

## Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 6ES71316TF000

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5507333
EAN	4047623403395
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	6ES71316TF000CA0
Producer-Typ	6ES7131-6TF00-0CA0
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modu



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50...0V	
Versorgungsspannung bei AC 60.Hz	
Versorgungsspannung bei DC 24...24V	
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Digitale Eingänge konfigurierbar	
Digitale Ausgänge konfigurierbar	
Eingangsstrom bei Signal 1	7mA
Zulässige Spannung am Eingang	4...24V
Art der Eingangsspannung	
Art des Digitalausgangs	
Kurzschlusschutz, Ausgänge	
Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet	
Anzahl der HW-Schnittstellen P	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige	
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 MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-H	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCOM	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFIB	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCC	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	
Unterstützt Protokoll für EtherNet	
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work	
Unterstützt Protokoll für DeviceL	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety	
Unterstützt Protokoll für PROFIB	
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	
Ausführung des elektrischen Ar	
Verzögerungszeit bei Signalwechsel	100..300ms
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
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 6ES71316TF000 online kaufen](#)

