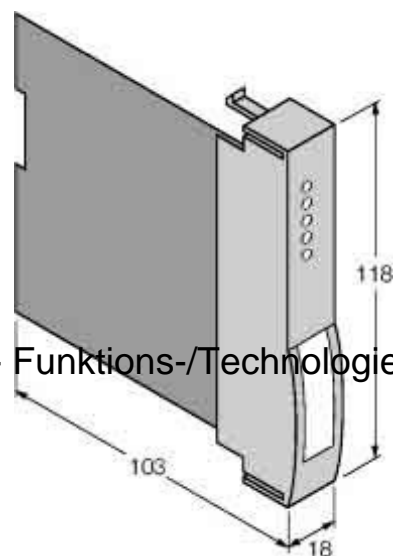


Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module 6884

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5500170
EAN	4047101232745
Producer	Turck
Producer-Model	6884061
Producer-Typ	DF20EX
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Funktions-/Technologie-Modu



Technische Informationen

Anzahl der Funktionen

Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

Anzahl der HW-Schnittstellen parallel

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

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 MODBUS

Unterstützt Protokoll für Data-Highway

Unterstützt Protokoll für DeviceNet

Unterstützt Protokoll für SUCONET

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für SERCOS

Unterstützt Protokoll für sonstig

Systemkomponente

Geeignet für Zählen

Geeignet für Wägen

Geeignet für Temperaturregelung

Geeignet für Schweiß-Regelung

Geeignet für Druck-Regelung

Geeignet für NC

-
- Geeignet für CNC
 - Geeignet für SSI
 - Geeignet für Inkremental-Wert-Erfassung
 - Geeignet für Absolut-Wert-Erfassung
 - Geeignet für Durchfluss-Regelung
 - Geeignet für Durchfluss-Messung
 - Geeignet für Bahnsteuerung
 - Geeignet für Nocken-Steuerung
 - Geeignet für fliegende Säge
 - Geeignet für Mehrachs-Regelung
 - Geeignet für Einachs-Regelung
 - Geeignet für Mehrachs-Positionierung
 - Geeignet für Einachs-Positionierung
 - Schutzart (IP)
 - Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich
 - Tragschienenmontage möglich
 - Wand-/Direktmontage möglich

[Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module 6884 online kaufen](#)

