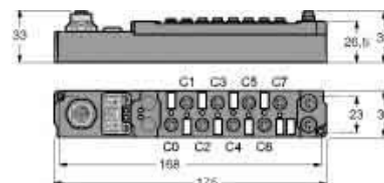


Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 24 V 6824049

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0784530
EAN	4047101177749
Producer	Turck
Producer-Model	6824049
Producer-Typ	SDPB-0404D-0001
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modu



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	24...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Eingangsstrom bei Signal 1	7mA
Art des Digitalausgangs	
Ausgangsstrom	0.5A
Zulässige Spannung am Ausgang	24...24V
Art der Ausgangsspannung	
Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY	
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 KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-H	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCONA	
Unterstützt Protokoll für LON	

Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCC	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP	
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety	
Unterstützt Protokoll für PROFISafe	
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p	
Unterstützt Protokoll für sonstig	
Systemkomponente	
Schutzart (IP)	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Verzögerungszeit bei Signalwechsel	3...3ms
Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Breite	30mm
Höhe	175mm
Tiefe	33mm

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 24 V 6824049 online kaufen](#)

