

Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 24 V 55307

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0716453
EAN	4048879051484
Producer	Murrelektronik
Producer-Model	55307
Producer-Typ	55307
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	
Ausgangsstrom	1.6A
Zulässige Spannung am Ausgang	24...24V
Art der Ausgangsspannung	
Kurzschlussschutz, Ausgänge vorhanden	
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
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 parallel	
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 PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	

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	
Feldbusanschluss über separaten Bus	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Breite	63mm
Höhe	225mm
Tiefe	50.5mm

[Fieldbus, decentr. periphery - digital I/O module 24 V 55307 online kaufen](#)

