

MVK-MPNIO DIO16 M12L 5P

ProfiNet, Compact module, metal

Dijital Input/Outputlar

DIO16 (IRT)

Ethernet 10/100 Mbit/s; M12, D kodlu

M12 Power, 5 kutuplu, L kodlu

M12, 5 kutuplu, A kodlu

Bağlantı hatlarını online mağazada "Bağlantı sistemleri" altında bulabilirsiniz

Gövde bütünüyle dökümdür.

Ürün Linki**Onaylar****Daha Fazla Bilgi****General data**

Mounting method	2-hole screw mounting
Temperature range	-25...+60 °C (storage temperature -25...+70 °C)
Protection	IP67

Bu broşürdeki bilgiler itina ile derlenmiştir.

Bilgilerin doğruluğu bütünlüğü ve güncelliği konusunda yükümlülük ihmalî sınırlıdır. Sürüm: 03/21

Murrelektronik GmbH | Falkenstr. 3 | 71570 Oppenweiler | Fon +49 (71 91) 47-0 | Fax +49 (71 91) 47-491000 | shop@murrelektronik.com | shop.murrelektronik.com

Dimensions H×W×D 37×63×225 mm

Output

Lamp load 10 W
Actuator supply UA 24 V DC (EN 61131-2), max. 9 A
Switching current per output max. 1.6 A (short-circuit and overload protected)

Input

Sensor supply US 24 V DC (EN 61131-2), max. 200 mA (M12 female), short-circuit and overload protected
Type for 3-wire sensors or mechanical switches, PNP

Parameterization

PIN 4 Input/Output (port X0...X7)
PIN 2 Input/Output (port X0...X7)

Connections

Fieldbus Ethernet 10/100 Mbit/s; M12, D-coded
Sensor-system/actuator supply M12 Power, 5-pole, L-coded, 2× max. 16 A
I/O ports M12, 5-pole, A-coded

PROFINET

Specification V2.3, Conformance Class C (IRT)
Addressing DCP
FSU (Fast-Start-Up) max. 500 ms
PROFINET Netload Class III
MRP yes
Shared Device/Input yes, for 2 controls

Diagnostic

Communication status via LED
Diagnostic via LED per module and channel
Diagnostic via BUS per module and channel
Actuator warning per channel via LED and BUS
Monitoring - under voltage yes
Monitoring - no voltage yes
Short-circuit and overload yes
Cable break per port

Ticari bilgiler

EAN 4048879778381
eClass 27242604
Gümrük tarife no (gtip) 85389099
Menşei DE
Paket miktarı 1.000