

PROFINET Managed Switch 10x10/100/1000BT IP67 Metal M12

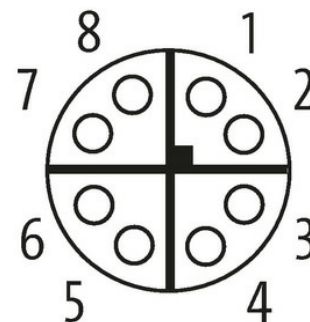
10 portów GE z PN
Switch zarządzalny PROFINET
M12 Power, 4-piny, kodowanie L
Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączania".

[Link do produktu](#)

Ilustracje



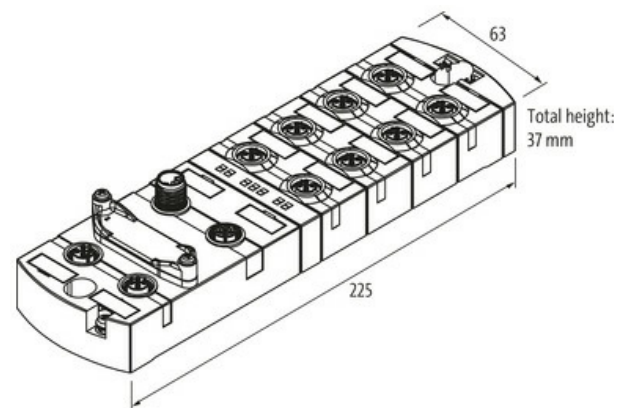
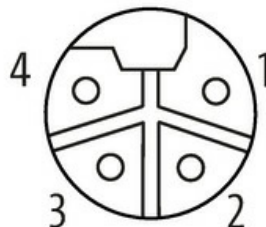
Female



Male



Female



Ilustracja zastępcza



Dane techniczne

Napięcie robocze	9...36 V
Szybkość transmisji	10/100/1000 Mbit/s full duplex
Tryby pracy	Autocrossing Autonegotiation

Dane ogólne

Typ montażu	2-otworowe mocowanie śrubowe
Zakres temperatur	-25...+70 °C, ...+70 °C spadek parametrów (temp. składowania -40...+85 °C)
Obudowa	Metal
Stopień ochrony	IP67

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

Wymiary (wys. × szer. × gł.) 37×63×225 mm

Przylącza

Magistrala sieciowa 10× M12 (żeński), kodowanie X
Zasilanie 2× M12 Power, 4-piny, kodowanie L, 2× max. 16 A

PROFINET

Specification V2.4, Conformance Class B
Adresowanie DCP
FSU (Fast-Start-Up) nie
PROFINET Netload Class III
MRP tak
Shared Device nie

Switch Management

Protokoły DHCP, SNMP (v1, v2c, v3), RSTP, STP, LLDP, NTP, RMON, SSH (CLI) Syslog
NAT tak
Port Mirroring tak
VLAN (QoS) IEEE 802.p tak
Styk sygnalizacyjny nie
Zdalna obsługa Open VPN
Webserver HTTP, HTTPS
Switch Form Switch zarządzalny PROFINET

Diagnostyka

Stan komunikacyjny przez LED, LLDP
Monitorowanie - bez napięcia tak

Dane handlowe

EAN 4048879866606
Jednostka pakowania 1.000
Kod taryfy celnej 85176200
Kraj pochodzenia DE