

MVK+ MPNIO DI8 DO8

ProfiNet, Push-Pull, 8xM12, 8 dig. vstupu + 8 dig. výstupu

Digitální vstupy/výstupy

DI8 DO8

Ethernet 10/100 Mbit/s; Datový konektor Push Pull RJ45

Napájecí konektor, Push Pull, max. 12 A

M12, 5-pin, A-kódování

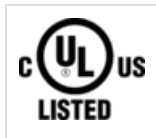
FSU (Fast-Start-Up)

Propojovací kabely naleznete e-shopu pod heslem „Propojovací technika“.

Plně zalité pouzdro.

Odkaz na produkt**Ilustrace**

Ilustrační obrázek

Schválení**Více informací****Obecné údaje**

Montáž	2-otvorová montáž šrouby
Teplotní rozsah	0...+55 °C (skladovací teplota -20...+70 °C)
Ochrana	IP67
Rozměry VxŠxH	42.7×63×225 mm

Výstup

Zatížení	10 W
Napájení aktorů UA	24 V DC (EN 61131-2), max. 12 A
Spínací proud na výstup	max. 2 A (ochrana proti zkratu a přetížení)

Vstup

Napájení senzorů US	24 V DC (EN 61131-2), max. 200 mA (M12 samice), ochrana proti zkratu a přetížení
Typ	pro 3-vodičové senzory nebo mechanické spínače, PNP

Parametrizace

PIN 4	Input (port 4...7); Output (port 0...3)
PIN 2	Input (port 4...7); Output (port 0...3)

Připojení

Údaje, které obsahuje tento datový list, byly zpracovány s maximální péčí.
Odpovědnost za správnost, kompletnost a aktualizaci je omezena na hrubou nedbalost. Verze: 07/21

Sběrnice	Ethernet 10/100 Mbit/s; Datový konektor Push Pull RJ45
Napájení vstupů/výstupů/systému	Napájecí konektor, Push Pull, max. 12 A
I/O porty	M12, 5-pin, A-kódování
PROFINET	
Specification	V2.2, Conformance Class B
Adresace	DCP
FSU (Fast-Start-Up)	max. 500 ms
Diagnostika	
Komunikační status	pomocí LED
Diagnostika pomocí LED	pro modul a pro kanál
Diagnostika po sběrnici	pro modul a pro kanál
Výstraha akтору	kanálová pomocí LED a po sběrnici
Sledování - podpětí	ano
Sledování - bez napájení	ano
Ochrana proti zkratu a přetížení	ano
Přerušení kabelu	na každý port
OBCHODNÍ ÚDAJE	
Balící množství	1.000
Číslo celního sazebníku	85389099
EAN	4048879051729
eClass	27242604
Země původu	DE