

Delock Nätverksadapter M12 4 poler D-kodad hona till RJ45 hona

Beskrivning

Industriell Ethernet-adapter från Delock som kan användas för att ansluta olika komponenter med M12-anslutningar, t.ex. för maskinstyrning eller automation.

Installation i kopplingskåp

Tack vare dess kompakta utformning är adaptern mycket lämplig för installation i ett kopplingskåp. Enheter med M12-anslutningar kan integreras i en befintlig nätverksstruktur.



Artikelnummer 66312

EAN: 4043619663125

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x M12 hona 4-polig D-kodad >
 - 1 x RJ45 hona
- PROFINET specifikation
- Poltilldelning i enlighet med PROFINET-standard
- Cat.5e specifikation
- Höljets material: PUR (TPU)
- M16-extern gängning
- Guldpläterade kontakter
- Driftspänning: max. 250 V
- Ström: max. 4 A
- Driftstemperatur: -25 °C ~ 85 °C
- Skyddsklass: IP67
- Färg: svart
- Mått (LxBxH): ca 47,0 x 19,6 x 25,0 mm

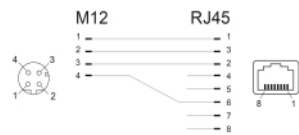
Systemkrav

- En ledig M12-port hane
- En ledig RJ45-port hane

Paketets innehåll

- Adapter

Bilder



General

| | |
|------------------|---------------------|
| Specifikationer: | Cat. 5e PROFINET |
| Style: | angled 90° |

Interface

| | |
|------------|------------------------------|
| Kontakt 1: | 1 x M12 hona D-kodad 4-polig |
| Kontakt 2: | 1 x RJ45 hona |

Technical characteristics

| | |
|----------------------|----------------|
| Operating voltage: | 250 V |
| Driftstemperatur: | -25 °C ~ 85 °C |
| Current consumption: | 4 A |

Physical characteristics

| | |
|-------------------|---------------|
| Höljets material: | TPU |
| Stift slutförda: | guldpläterade |
| Längd: | 47 mm |
| Width: | 19,6 mm |
| Height: | 25 mm |
| Färg: | svart |