

Delock M12 kabel A-kodad 8-polig hane till RJ45 hane PUR (TPU) 2 m

Beskrivning

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

Hållbar PUR (TPU)-kabeljacka

Materialet på kabeljackan gör kabeln flexibel och hållbar och gör den lämplig för användning i extrema miljöer.

Kabeln är olje- och UV-beständig och uppfyller de högsta kraven för industriella applikationer.



2 m

Artikelnummer 80422

EAN: 4043619804221

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x M12 hane A-kodad 8-polig
 - 1 x RJ45 hane
- Lämplig för kabeldragband
- SF/UTP
- Skärmning: aluminiumfolie, konserverad kopparflätning
- Kopparledare
- Sladdstorlek: 26 AWG
- Kabeldiameter: ca. 6,8 mm
- Kabeljackans material: PUR (TPU)
- Max. antal böjcykler: 10.000.000
- Lägsta böjningsradie:
 - 54,4 mm med fast installation
 - 102,0 mm med flexibel installation
- Oljebeständig
- UV-beständig
- Flamklass: UL 94
- Drifttemperatur:
 - 25 °C ~ 80 °C med fast installation

- 25 °C ~ 70 °C med flexibel installation
- Skyddsklass: IP67 (M12) / IP20 (RJ45)
- Färg: grön
- Längd inkl. kontakter: ca. 2 m

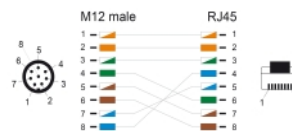
Systemkrav

- En ledig M12-port hona
- En ledig RJ45-port hona

Paketets innehåll

- M12-sladd

Bilder



General

Protection category:	IP67 IP20
Style:	Lämplig för kabeldragband

Interface

Kontakt 1:	1 x M12 hane A-kodad 8-polig
Kontakt 2:	1 x RJ45 hane

Technical characteristics

Driftstemperatur:	-25 °C ~ 80 °C
-------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor material:	koppar
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Längd:	2 m
Lägsta böjningsradie:	54,4 mm
Färg:	grön
Cable jacket material:	PUR (TPU)
Safety of Flammability:	UL 94