

Delock Nätverkskabel M12 4-polig D-kodad till RJ45-plugg PVC 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.



2 m

Artikelnummer 85438

EAN: 4043619854387

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x M12 hane 4-polig D-kodad >
 - 1 x RJ45 hane
- Poltilldelning i enlighet med PROFINET-standard
- SF/UTP
- Skärmning: aluminiumfolie, genomskinlig folie, konserverad kopparflätning
- Konserverad kopparledare
- Sladdstorlek: 22 AWG
- Kabelldiameter: ca. 6,5 mm
- Kabeljackans material: PVC
- Max. antal böjcykler: 1.000.000
- Lägsta böjningsradie:
 - 19,5 mm med fast installation
 - 45,5 mm med flexibel installation
- UV-beständig
- Flamklass: FT4
- Drifttemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Skyddsklass: IP20
- Färg: grön

- Längd inkl. kontakter: ca. 2 m

Systemkrav

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

Paketets innehåll

- Patchkabel

Bilder



General

Specifikationer:	PROFINET
Protection category:	IP20

Interface

Kontakt 1:	1 x M12 Stecker
Kontakt 2:	1 x RJ45 hane

Technical characteristics

Driftstemperatur:	-40 °C ~ 70 °C
-------------------	----------------

Physical characteristics

Kabeldiameter:	6,5 mm
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	22 AWG
Shielding:	trippelskärmad SF/UTP
Längd:	2 m
Lägsta böjningsradie:	19,5 mm
Färg:	grön