

# Delock Nätverkskabel M12 4-polig D-kodad till RJ45-plugg PVC 5 m

## Beskrivning

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



5 m

## 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
- Driftstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Skyddsklass: IP20
- Färg: grön
- Längd inkl. kontakter: ca. 5 m

## Systemkrav

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

## Paketets innehåll

- Patchkabel

## Artikelnummer 85440

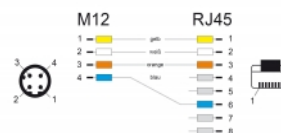
EAN: 4043619854400

Ursprungsland: China

Paket: • Zippåse



## 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:	5 m
Lägsta böjningsradie:	19,5 mm
Färg:	grön