

Delock RJ45-nätverksförlängningskabel Cat.6A hane neråtvinklad till hona SF/UTP lämplig för kabeldragband PUR (TPU) 2 m grön

Beskrivning

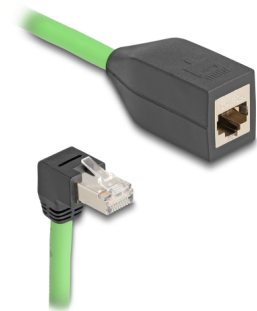
Nätverkskabeln från Delock kan användas för att ansluta olika nätverksenheter t.ex. en NIC till en koppling eller en patchpanel.

Kan användas med dragkätting

Denna högkvalitativa kabel klarar upp till tio miljoner böjningscykler, och är därmed också lämpad för användning i dragkättingsystem och andra krävande miljöer.

Kraftig kabelmantel av PUR (TPU)

Kabelmanteln är av olje- och UV-beständig polyuretan (PUR) och uppfyller därmed även de strikta kraven för industritillämpningar, till exempel inom verktygs- och automationssektorn.



2 m

Artikelnummer 80887

EAN: 4043619808878

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x RJ45 hane 90° nedåt vinklad
 - 1 x RJ45 hona
- 1:1-anlutning
- Cat.6A specifikation
- Lämplig för kabeldragband
- SF/UTP
- Skärmning: aluminiumfolie, konserverad kopparflätning
- Kopparledare
- Sladdstorlek: 26 AWG (0,129 mm²)
- 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: -40 °C ~ 80 °C
- Färg: grön
- Längd inkl. kontakter: ca. 2 m

Systemkrav

- Patchkabel

Bilder



General

Specifikationer:	Cat. 6A
Style:	Lämplig för kabeldragband

Interface

Kontakt 1:	1 x RJ45 hane
Kontakt 2:	1 x RJ45 hona

Technical characteristics

Driftstemperatur:	-40 °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
Kabeldiameter:	6,8 mm
Cable jacket material:	PUR (TPU)
Safety of Flammability:	UL 94