

# Delock RJ45-nätverkskabel Cat.6A hane till hane SF/UTP lämplig för kabeldragband PUR (TPU) 5 m grön

## Beskrivning

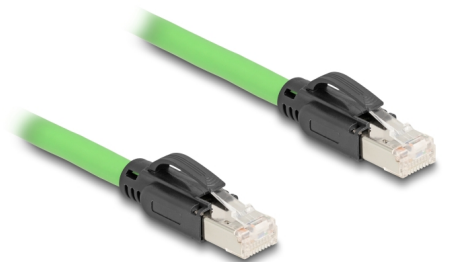
Nätverkskabeln från Delock kan användas för att ansluta olika nätverksenheter t.ex. en NIC till en koppling eller en patchpanel.

### 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.



5 m

**Artikelnummer 80891**

EAN: 4043619808915

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

## Specifikationer

- Anslutning: 2 x RJ45 hane
- 1:1-anslutning
- Cat.6A specifikation
- Lämplig för kabeldragband
- SF/UTP
- Skärmning: aluminiumfolie, konserverad kopparflätning
- Kopparledare
- Sladdstorlek: 26 AWG (0,129 mm<sup>2</sup>)
- 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

- Driftstemperatur: -40 °C ~ 80 °C
  - Färg: grön
  - Längd inkl. kontakter: ca 5 m
- 

## Systemkrav

- Patchkabel
- 

## Bilder



## General

Specifikationer:	Cat. 6A
Style:	Lämplig för kabeldragband

## Interface

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

## Technical characteristics

Driftstemperatur:	-40 °C ~ 80 °C
-------------------	----------------

## Physical characteristics

Conductor material:	koppar
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Längd:	5 m
Lägsta böjningsradie:	54,4 mm
Färg:	grön
Kabeldiameter:	6,8 mm
Cable jacket material:	PUR (TPU)
Safety of Flammability:	UL 94