

# Delock Netzwerkkabel RJ45 Cat.6A F/UTP mit innerem Metallmantel 3 m

## Kurzbeschreibung

Dieses Netzwerkkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel.

### Innerer Metallmantel

Das Kabel besitzt einen **robusten inneren Metallmantel** und ist somit besser vor äußeren Einflüssen und Beschädigung geschützt, z. B. Nagetiere, UV-Einstrahlung.



## Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x RJ45 Stecker  
1 x RJ45 Stecker
- 1:1 verbunden
- Cat.6A Spezifikation
- Geschirmt (F/UTP)
- Kupferkabel
- LS0H (halogenfrei)
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7,7 mm
- Kabelmantelmaterial: PE
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 3 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

## Packungsinhalt

- Patchkabel

## Artikel-Nr. 80115

EAN: 4043619801152

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation: Cat. 6A

## Schnittstelle

Anschluss 1: 1 x RJ45 Stecker

Anschluss 2: 1 x RJ45 Stecker

## Physikalische Eigenschaften

Kabeldurchmesser: 6,4 mm

Leiterquerschnitt: 28 AWG

Länge: 3 m

Farbe: schwarz