

# Delock Kabel RJ45 Stecker > RJ45 Stecker mit Schrauben Cat.6 S/STP 2 m

## Kurzbeschreibung

Dieses Netzkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel. Die Schrauben des Steckers gewährleisten eine sichere Verbindung und verhindern ein unbeabsichtigtes Herausziehen des Kabels.



ca. 2 m

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x RJ45 Stecker >
  - 1 x RJ45 Stecker mit Schrauben
- Schraubentyp: M2
- 1:1 verbunden
- Cat.6 Spezifikation
- S/STP
- Geeignet für Gigabit Ethernet Bilderfassungssysteme
- Kupferkabel
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,2 mm
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

## Packungsinhalt

- Patchkabel

## Artikel-Nr. 85668

EAN: 4043619856688

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation: Cat. 6

## Schnittstelle

Anschluss: 1 x RJ45 Stecker  
1 x RJ45 Stecker mit Schrauben

## Physikalische Eigenschaften

Kabeldurchmesser: 6,2 mm

Kabellänge inkl. Anschlüsse: 2 m

Leiterquerschnitt: 26 AWG

Farbe: schwarz