

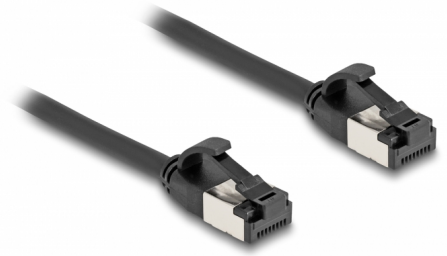
Delock RJ45 Kabel Stecker zu Stecker Cat.8.1 flexibel 2 m schwarz

Beschreibung

Dieses Netzkabel von Delock kann zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden und eignet sich für 40GBASE-T Ethernet Anwendungen mit einer Frequenz von 2 GHz und einer Übertragungsrate bis 40 Gbps.

Super flexibel

Das Material des Kabelmantels ist flexibel und macht das Kabel sehr widerstandsfähig gegen Belastungen.



2 m

Artikel-Nr. 80184

EAN: 4043619801848

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker
 - 1 x RJ45 Stecker
- Cat.8.1 Spezifikation
- Datentransferrate bis zu 40 Gbps
- Flexibel
- Geschirmt (U/FTP)
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m
- Farbe: schwarz
- Material: TPE

Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

Packungsinhalt

- RJ45 Kabel

Abbildungen



Allgemein

| | |
|----------------|----------|
| Spezifikation: | Cat. 8.1 |
|----------------|----------|

Schnittstelle

| | |
|--------------|------------------|
| Anschluss 1: | 1 x RJ45 Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x RJ45 Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Datentransferrate: | Gigabit Ethernet bis zu 40 Gbps |
|--------------------|---------------------------------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|---------|
| Leiterquerschnitt: | 30 AWG |
| Material: | TPE |
| Schirmung: | U/FTP |
| Länge: | 2 m |
| Farbe: | schwarz |