

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.8.1 S/FTP Stecker 45° nach rechts gewinkelt zu Stecker gerade bis 40 Gbps 3 m schwarz

Beschreibung

Dieses Netzwerkkabel 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.

Mit Winkelstecker

Der gewinkelte Stecker ermöglicht eine platzsparende Verlegung an engen Stellen hinter Geräten oder in Netzwerkschränken.



Artikel-Nr. 80641

EAN: 4043619806416

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker 45° rechts gewinkelt
 - 1 x RJ45 Stecker gerade
- 1:1 verbunden
- Cat.8.1 Spezifikation
- Datentransferrate bis zu 40 Gbps
- Bandbreite: 2000 MHz
- Geschirmt (S/FTP)
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,0 mm
- Kabelmantelmaterial: LSZH (halogenfrei)
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 60 °C
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 3 m

Packungsinhalt

- Patchkabel

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x RJ45 Stecker 45° rechts gewinkelt |
| Anschluss 2: | 1 x RJ45 Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------|----------------|
| Betriebstemperatur: | -20 °C ~ 60 °C |
|---------------------|----------------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------------------|
| Leiterquerschnitt: | 28 AWG |
| Material: | LSZH (halogenfrei) |
| Schirmung: | S/FTP |
| Länge: | 3 m |
| Farbe: | schwarz |
| Kabeldurchmesser: | 6,0 mm |