

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.8.1 S/FTP 90° unten gewinkelt / gerade 10 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

Die gewinkelten Stecker ermöglichen eine platzsparende Verlegung an engen Stellen hinter Geräten oder in Netzwerkschränken.



10 m

Artikel-Nr. 80449

EAN: 4043619804498

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker 90° unten gewinkelt
 - 1 x RJ45 Stecker gerade
- 1:1 verbunden
- Cat.8.1 Spezifikation
- Bandbreite: 2000 MHz
- Datentransferrate bis zu 40 Gbps
- Geschirmt (S/FTP)
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,2 mm
- Kabelmantelmaterial: LSZH (halogenfrei)
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 10 m

Packungsinhalt

- Patchkabel

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

| | |
|--------------|--------------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x RJ45 Stecker 90° unten gewinkelt |
| Anschluss 2: | 1 x RJ45 Stecker |

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------------------|
| Leiterquerschnitt: | 26 AWG |
| Material: | LSZH (halogenfrei) |
| Schirmung: | S/FTP |
| Länge: | 10 m |
| Farbe: | schwarz |