

# Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.8.1 S/FTP Stecker 45° nach rechts gewinkelt zu Stecker gerade bis 40 Gbps 1 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. 80637**

EAN: 4043619806379

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. 1 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:             | 1 m                |
| Farbe:             | schwarz            |
| Kabeldurchmesser:  | 6,0 mm             |