

Delock RJ45 Netzwerkkabel mit USB Type-C™ Portfinder Funktion Self Tracing Cat.6A S/FTP 2 m orange

Beschreibung

Dieses Netzwerkkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel.

Mit USB-C™ Portfinder Funktion

Das Netzwerkkabel ist mit einer Portfinder-Funktion ausgestattet, die eine zügige und unkomplizierte Identifikation des Kabels für die Nachverfolgung des Leitungsweges ermöglicht. Bei Stromzufuhr zur USB Type-C™ Buchse signalisieren blinkende LEDs an beiden RJ45 Steckern ihren Standort. Dieses Patchkabel ist besonders für den Einsatz in Bürourumgebungen, Industrieanlagen und Rechenzentren geeignet.



Artikel-Nr. 80408

EAN: 4043619804085

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 2 x RJ45 Stecker
 - 2 x USB Type-C™ Buchse
- Cat.6A Spezifikation
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Bandbreite: 500 MHz
- Geschirmt (S/FTP)
- Mit Portfinder Funktion
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kontakte goldbeschichtet: 50 µm
- Kabeldurchmesser: ca. 6,2 mm
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 60 °C
- Kabelmantelmaterial: LSZH (halogenfrei)
- Farbe: orange
- Länge: ca. 2 m

Packungsinhalt

- Netzwirkkabel

Abbildungen



Allgemein

| | |
|----------------|---------|
| Spezifikation: | Cat. 6A |
|----------------|---------|

Schnittstelle

| | |
|--------------|------------------------|
| Anschluss 1: | 2 x RJ45 Stecker |
| Anschluss 2: | 2 x USB Type-C™ Buchse |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------|----------------|
| Datentransferrate: | 10 Gbps |
| Betriebstemperatur: | -20 °C ~ 60 °C |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------------------|
| Leiterquerschnitt: | 26 AWG |
| Material: | LSZH (halogenfrei) |
| Schirmung: | S/FTP |
| Länge: | 2 m |
| Farbe: | orange |
| Kabeldurchmesser: | 6,2 mm |