

# 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

- Netzwerkkabel

---

## 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