

# Delock D-Typ RJ45 Kabel Buchse zu Buchse Cat.5e schwarz 20 cm

## Beschreibung

Dieses Kabel von Delock eignet sich z. B. zum Einbau in einem Panel oder Gehäuse mit D-Typ Aussparung. Zudem kann es zur Verlängerung und zum Anschluss diverser Netzwerkgeräte verwendet werden.



20 cm

**Artikel-Nr. 87968**

EAN: 4043619879687

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x RJ45 Buchse
  - 1 x RJ45 Buchse
- Cat.5e Spezifikation
- Geschirmt (STP)
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Zum Einbau in D-Typ Ports mit 24 x 19 mm
- Gehäuseausschnitt (Durchmesser): ca. 24 mm
- Zwei Bohrungen zur Schraubbefestigung
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 20 cm
- Material: PVC
- Farbe: schwarz

## Systemvoraussetzungen

- Ein freier RJ45 Anschluss
- 

## Packungsinhalt

- D-Typ Kabel
- 

## Abbildungen



## Allgemein

|                |         |
|----------------|---------|
| Spezifikation: | Cat. 5e |
|----------------|---------|

## Schnittstelle

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Anschluss 1: | 1 x RJ45 Buchse |
| Anschluss 2: | 1 x RJ45 Buchse |

## Physikalische Eigenschaften

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Leiterquerschnitt: | 24 AWG  |
| Material:          | PVC     |
| Schirmung:         | STP     |
| Länge:             | 20 cm   |
| Farbe:             | schwarz |
| Kabeldurchmesser:  | 6 mm    |