

Delock Kabel RJ50 Stecker zu RJ50 Buchse zum Einbau mit Verschlusskappe IP67 staub- und wasserdicht 20 cm

Beschreibung

Dieses RJ50 Kabel von Delock kann zur Verlängerung verwendet werden. Die Einbaubuchse kann z. B. an einem Gehäuse mit entsprechender Aussparung befestigt werden.

IP67 staub- und wasserdicht

Die Verschlusskappe schützt die RJ50 Buchse vor Feuchtigkeit, Beschädigung und Verschmutzung im Außenbereich.



20 cm

Artikel-Nr. 87893

EAN: 4043619878932

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ50 Stecker
 - 1 x RJ50 Buchse zum Einbau
- 1:1 verbunden
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Geschirmt (FTP)
- Mit Verschlusskappe
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Länge: ca. 20 cm
- Einbaubohrung-Ø: 20,7 mm
- Schutzart: IP67
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz

Systemvoraussetzungen

- Ein freier RJ50 Anschluss
-

Packungsinhalt

- RJ50 Kabel
-

Abbildungen



Schnittstelle

| | |
|--------------|----------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x RJ50 Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x RJ50 Buchse zum Einbau |

Physikalische Eigenschaften

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