

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

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de