

Delock RJ50 Verlängerungskabel Stecker zu Buchse S/FTP 3 m schwarz

Beschreibung

Dieses Kabel von Delock kann zur Verlängerung und zum Anschluss diverser Steuerungs- und Messgeräte verwendet werden. Die schraubbare RJ50 Einbaubuchse kann z. B. an einem Slotblech oder einem Gehäuse mit entsprechender Aussparung befestigt werden.



Artikel-Nr. 80195

EAN: 4043619801954 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Technische Daten

• Anschlüsse:

1 x RJ50 Stecker

1 x RJ50 Buchse mit Muttern

Geschirmt (S/FTP)

• Schraubenabstand: ca. 27,8 mm

• Drahtquerschnitt: 26 AWG

• Länge inkl. Anschlüsse: ca. 3 m

Farbe: schwarzMaterial: PVC

Systemvoraussetzungen

• Ein freier RJ50 Anschluss

Packungsinhalt



- Verlängerungskabel
- 2 x Schraube

Abbildungen







Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ50 Stecker
Anschluss 2:	1 x RJ50 Buchse

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 AWG
Material:	PVC
Länge:	3 m
Farbe:	schwarz