

Delock RJ45 Kabel Cat.5e Stecker zu Terminalblock Adapter 21,5 cm

Beschreibung

Dieses Adapterkabel von Delock kann zur Verlängerung und zum Anschluss diverser Netzwerkgeräte verwendet werden. Über den Terminalblock werden Litzen mit abisolierten Enden angeschlossen.



Artikel-Nr. 66052

EAN: 4043619660520

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x RJ45 Stecker
1 x 8 Pin Terminalblock
- Rastermaß: 3,50 mm
- Pinbelegung: 1:1
- Cat.5e Spezifikation
- Ungeschirmt (UTP)
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 21,5 cm
- Farbe: schwarz / grün
- Material: Kunststoff

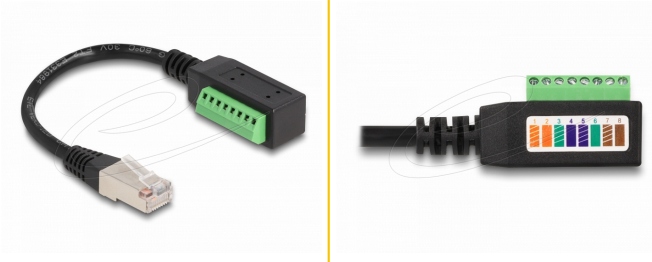
Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

Packungsinhalt

- RJ45 Kabel

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
Anschluss 2:	1 x 8 Pin Terminalblock

Physikalische Eigenschaften

Rastermaß:	3,50 mm
Leiterquerschnitt:	24 AWG
Material:	Kunststoff
Länge:	15 cm
Farbe:	schwarz / grün

Herstellerinformationen

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