

Delock RJ45 Spiralkabel Stecker zu Buchse Cat.5e UTP 0,8 m bis 2 m schwarz

Beschreibung

Dieses RJ45 Spiralkabel von Delock kann zum Anschluss diverser Netzwerkgeräte verwendet werden.

Spiralkabel

Das Spiralkabel ermöglicht einen flexiblen Anschluss, lässt sich einfach verstauen und nimmt, im Gegensatz zu herkömmlichen Kabeln weniger Platz ein. Zudem hat es eine hohe Rückstellkraft und kann auf die dreifache Länge ausgezogen werden.



0.8 m - 2 m

Artikel-Nr. 90670

EAN: 4043619906703

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker
 - 1 x RJ45 Buchse
- Cat.5e Spezifikation
- Flexibel
- Spirallänge:
 - min.: 600 mm
 - max.: 1800 mm
- Dehnungsverhältnis: 3:1
- Ungeschirmt (UTP)
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5,0 mm
- Kabelmantelmaterial: TPU
- Farbe: schwarz
- Länge zusammengezogen inkl. Anschlüsse: ca. 0,8 m
- Länge ausgezogen inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

Packungsinhalt

- RJ45 Spiralkabel

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
Anschluss 2:	1 x RJ45 Buchse

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	28 AWG
Material:	TPU
Länge:	2 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	5 mm

Herstellerinformation

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