

Delock Netzwerkkabel RJ45 Cat.5e SF/UTP oben gewinkelt / gerade 0,5 m

Kurzbeschreibung

Dieses Netzwerkkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel. Der gewinkelte Stecker ermöglicht eine platzsparende Verlegung an engen Stellen hinter Geräten oder in Netzwerkschränken.



Artikel-Nr. 83514

EAN: 4043619835140 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker oben gewinkelt >
 - 1 x RJ45 Stecker gerade
- 1:1 verbunden
- Cat.5e Spezifikation
- SF/UTP
- Kupferkabel
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- LS0H (halogenfrei)
- Farbe: grau
- Kabeldurchmesser: ca. 5,6 mm
- Kabellänge: ca. 0,5 m

Systemvoraussetzungen

• Eine freie RJ45 Buchse



Packungsinhalt

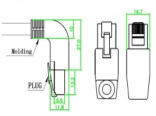
Patchkabel

Abbildungen











Allgemein

Spezifikation:

Schnittstelle

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

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	0,5 m
Leitermaterial:	Kupfer
Leiterquerschnitt:	26 AWG
Schirmung:	SF/UTP
Farbe:	grau