

Delock RJ45 Netzwerkkabel Cat.6A S/FTP 45° nach unten gewinkelt 2 m schwarz

Kurzbeschreibung

Dieses Netzwerkkabel von Delock kann verwendet werden, um verschiedene Netzwerkgeräte zu verbinden, z. B. eine Netzwerkkarte mit einem Switch oder Patchpanel.

Mit Winkelstecker

Die gewinkelten Stecker ermöglichen eine platzsparende Verlegung an engen Stellen hinter Geräten oder in Netzwerkschränken.



Artikel-Nr. 80276

EAN: 4043619802760

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker 45° unten gewinkelt
 - 1 x RJ45 Stecker 45° unten gewinkelt
- Cat.6A Spezifikation
- Geschirmt (S/FTP)
- Bandbreite: 500 MHz
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,0 mm
- Kabelmantelmaterial: LSZH (halogenfrei)
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen

- Eine freie RJ45 Buchse

Packungsinhalt

- Patchkabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	Cat. 6A
----------------	---------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker 45° unten gewinkelt
Anschluss 2:	1 x RJ45 Stecker 45° unten gewinkelt

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 AWG
Material:	LSZH (halogenfrei)
Schirmung:	S/FTP
Länge:	2 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	6 mm