

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

Beschreibung

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. 80270

EAN: 4043619802708

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker 45° oben gewinkelt
 - 1 x RJ45 Stecker 45° oben 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° oben gewinkelt
Anschluss 2:	1 x RJ45 Stecker 45° oben gewinkelt

Physikalische Eigenschaften

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