

Delock Kabel sieciowy RJ45 Cat.6A S/FTP Slim w dół / w dół pod kątem 90° 2 m czarny

Opis

Kabel sieciowy firmy Delock może być stosowany do łączenia różnych urządzeń sieciowych, np. NIC i przełącznika lub panelu krosowniczego.

Ze złączem kątowym

Kątowe wtyczki umożliwiają instalację oszczędzającą miejsce w ciasnych miejscach za urządzeniami lub w szafach sieciowych.

Wąski kabel połączeniowy

Cienkie kable krosowe charakteryzują się małą średnicą kabla i umożliwiają elastyczne i zajmujące mało miejsca okablowanie w szafie sieciowej.



Numer artykułu 80300

EAN: 4043619803002

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski, wygięty pod kątem 90° w dół
 - 1 x RJ45 męski, wygięty pod kątem 90° w dół
- Specyfikacja Cat.6A
- Ekranowana (S/FTP)
- Wąski kabel
- Rodzaj kabla: 30 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,5 mm
- Materiał powłoki: LSZH
- Kolor: czarny
- Długość: ok. 2 m

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie RJ45

Zawartość opakowania

- Kabel krosowy

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	Cat. 6A
----------------	---------

Interface

Złącze 1:	1 x RJ45 męski, wygięty pod kątem 90° w dół
Złącze 2:	1 x RJ45 męski, wygięty pod kątem 90° w dół

Physical characteristics

Conductor gauge:	30 AWG
Materiał:	LSZH (bezhalogenowy)
Shielding:	S/FTP
Długość:	2 m
Kolor:	czarny
Średnica kabla:	4,5 mm