

Delock Kabel sieciowy RJ45 Cat.6A S/FTP w dół pod kątem 45° 5 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.



5 m

Numer artykułu 80278

EAN: 4043619802784

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski, wygięty pod kątem 45° w dół
 - 1 x RJ45 męski, wygięty pod kątem 45° w dół
- Specyfikacja Cat.6A
- Ekranowana (S/FTP)
- Przepustowość: 500 MHz
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 6,0 mm
- Materiał powłoki: LSZH (bezhalogenowy)
- Kolor: czarny
- Długość: ok. 5 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 45° w dół
Złącze 2:	1 x RJ45 męski, wygięty pod kątem 45° w dół

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Materiał:	LSZH (bezhalogenowy)
Shielding:	S/FTP
Długość:	5 m
Kolor:	czarny
Średnica kabla:	6 mm