

Delock Kabel sieciowy RJ45 z powłoką w oplotcie Cat.6A U/FTP Slim 5 m niebieski

Opis

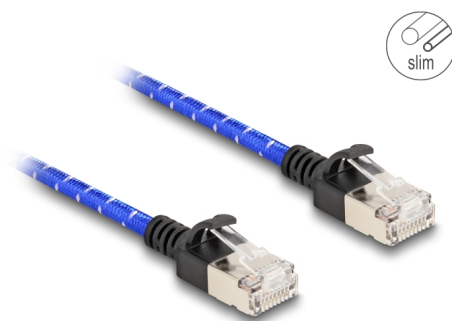
Kabel sieciowy firmy Delock może być stosowany do łączenia różnych urządzeń sieciowych, np. NIC i przełącznika lub panelu krosowniczego.

Wąski kabel połączeniowy

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

Z plecioną osłoną

Osłona zapewnia doskonałą odporność na ścieranie i chroni kabel sieciowy przed załamaniem i przerwami. Dzięki temu kabel zachowuje swoją trwałość.



5 m

Numer artykułu 80380

EAN: 4043619803804

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski
 - 1 x RJ45 męski
- Specyfikacja Cat.6A
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Przepustowość: 500 MHz
- Ekranowana (U/FTP)
- Wąski kabel
- Z plecioną osłoną
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Połączane styki: 50 u"
- Średnica kabla: ok. 4,1 mm
- Materiał osłony kabla: oplot nylonowy
- Kolor: niebieski
- Długość: ok. 5 m

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie RJ45
-

Zawartość opakowania

- RJ45 kabel
-

Zdjęcia



General

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

Interface

Złącze 1:	1 x RJ45 męski
Złącze 2:	1 x RJ45 męski

Physical characteristics

Conductor gauge:	32 AWG
Materiał:	Skrętką nylonową
Shielding:	U/FTP
Długość:	5 m
Kolor:	niebieski