

Delock Płaski kabel sieciowy RJ45 w oplocie Cat.6A U/FTP męski na męski 10 m czarny

Opis

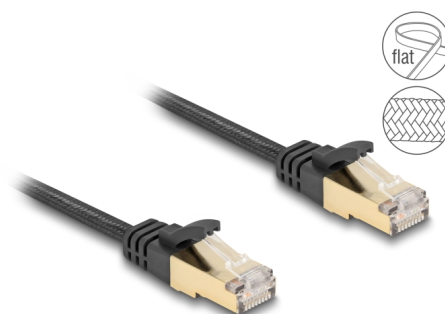
Kabel sieciowy firmy Delock może być stosowany do łączenia różnych urządzeń sieciowych, np. NIC i przełącznika lub panelu krosowniczego.

Super elastyczny i płaski

Kabel RJ45 jest idealny do układania pod dywanami, podłogami lub pod tapetą. Materiał osłony kabla jest elastyczny i sprawia, że kabel jest bardzo odporny na naprężenia.

Z plecioną osłoną

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



10 m

Numer artykułu 80330

EAN: 4043619803309

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski
 - 1 x RJ45 męski
- Specyfikacja Cat.6A
- Przepustowość: 500 MHz
- Elastyczny
- Ekranowana (U/FTP)
- Z plecioną osłoną
- Materiał powłoki: PVC
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Rozmiar kabla: ok. 7,0 x 2,1 mm
- Kolor: czarny
- Długość: ok. 10 m

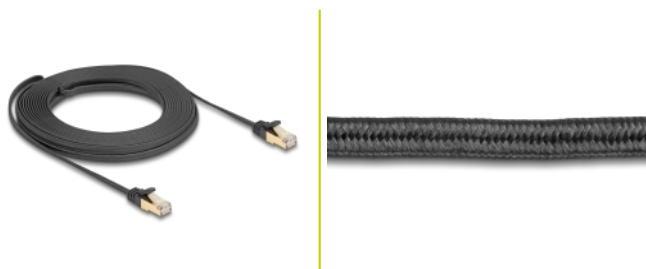
Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie RJ45
-

Zawartość opakowania

- Kabel krosowy
-

Zdjęcia



General

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

Interface

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

Physical characteristics

Conductor gauge:	32 AWG
Shielding:	U/FTP
Długość:	10 m
Kolor:	czarny