

Delock Kabel sieciowy RJ45 Cat.8.1 S/FTP w dół pod kątem 90° / prosty 5 m czarny

Opis

Ten kabel sieciowy firmy Delock może być używany do łączenia różnych urządzeń i jest odpowiedni dla Ethernet 40GBASE-T z częstotliwością 2 GHz i szybkością transmisji danych do 40 Gb/s.

Ze złączem kątowym

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



5 m

Numer artykułu 80448

EAN: 4043619804481

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 proste
- Podłączone 1:1
- Specyfikacja Cat.8.1
- Przepustowość: 2000 MHz
- Szybkość transmisji danych do 40 Gbps
- Ekranowana (S/FTP)
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 6,2 mm
- Materiał osłony kabla: LSZH (bezhalogenowy)
- Kolor: czarny
- Długość: ok. 5 m

Zawartość opakowania

- Kabel krosowy

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	Cat. 8.1
----------------	----------

Interface

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

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	Gigabit Ethernet up to 40 Gbps
-----------------------------	--------------------------------

Physical characteristics

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