

Delock Kabel sieciowy RJ45 Cat.6A S/FTP, męski 45° kął lewy do męskiego prostego, 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

Wtyczka kątowna pozwala na oszczędną przestrzennie instalację w ciasnych przestrzeniach za urządzeniami lub w szafach sieciowych.



5 m

Numer artykułu 80625

EAN: 4043619806256

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski, zagięty w lewo 45°
 - 1 x RJ45 męski proste
- Podłączone 1:1
- Specyfikacja Cat.6A
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Przepustowość: 500 MHz
- Ekranowana (S/FTP)
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 6,0 mm
- Materiał osłony kabla: LSZH (bezhalogenowy)
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 60 °C
- Kolor: czarny
- Długość: ok. 5 m

Zawartość opakowania

- Kabel krosowy

Zdjęcia



General

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

Interface

Złącze 1:	1 x RJ45 męski, zagięty w lewo 45°
Złącze 2:	1 x RJ45 męski

Technical characteristics

Temperatura robocza:	-20 °C ~ 60 °C
----------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Materiał:	LSZH (bezhalogenowy)
Shielding:	S/FTP
Długość:	5 m
Kolor:	czarny
Średnica kabla:	6,0 mm