

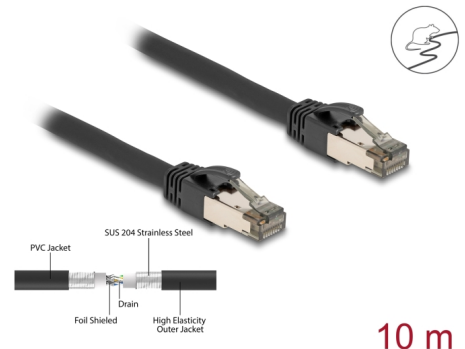
Delock Kabel sieciowy RJ45 Cat.6A U/FTP ultra elastyczny z wewnętrzną metalową osłoną 10 m czarny

Opis

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

Ultra elastyczny z wewnętrzną metalową osłoną

Wytrzymały kabel sieciowy zapewnia zwiększoną ochronę przed uszkodzeniami i wpływami zewnętrznymi, takimi jak wilgoć, kurz lub szkodliwe gryzonie. Pomimo metalowej osłony kabel pozostaje giętki i bardzo elastyczny.



Numer artykułu 80244

EAN: 4043619802449

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski
 - 1 x RJ45 męski
- Podłączone 1:1
- Specyfikacja Cat.6A
- Ekranowana (U/FTP)
- Temperatura otoczenia: -20 °C ~ 60 °C
- Rodzaj kabla: 28 AWG
- Średnica kabla: ok. 7,3 mm
- Materiał osłony kabla wewnętrznego: SUS 204
- Materiał zewnętrznej osłony kabla: wysokoelastyczny PVC
- 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

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Długość:	10 m
Kolor:	czarny
Średnica kabla:	7,3 mm