

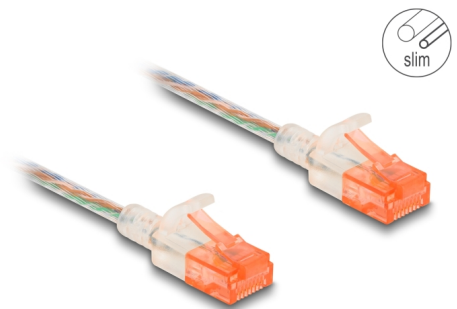
Delock Kabel sieciowy RJ45 Cat.6A U/UTP Slim 0,5 m przezroczysty

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.



0,5 m

Numer artykułu 80352

EAN: 4043619803521

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
- U/UTP
- Wąski kabel
- Rodzaj kabla: 28 AWG
- Połączane styki: 50 u"
- Średnica kabla: ok. 3,5 mm
- Materiał osłony kabla: PVC
- Kolor: przezroczysty
- Długość: ok. 0,5 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: | 28 AWG |
| Materiał: | PVC |
| Shielding: | U/UTP |
| Długość: | 0,5 m |
| Kolor: | przezroczysty |
| Średnica kabla: | 3,5 mm |