

# Delock Kabel sieciowy RJ45 Cat.6 UTP Ultra Slim 5 m szary z krótkimi wtyczkami

## Opis

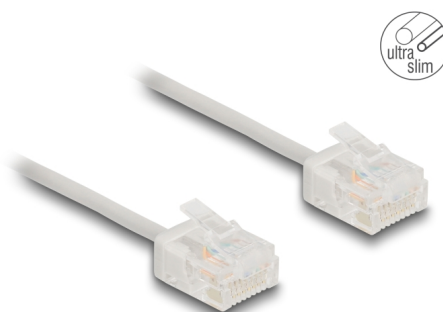
Kabel sieciowy firmy Delock może być stosowany do łączenia różnych urządzeń sieciowych, np. NIC i przełącznika lub panelu krosowniczego.

### Wąski kabel połączeniowy

Cienkie kable krosowe charakteryzują się małą średnicą kabla i umożliwiają elastyczne i zajmujące mało miejsca okablowanie w szafie sieciowej.

### Ultra cienka konstrukcja

Ultracienkie kable krosowe zapewniają dużą elastyczność, są lżejsze i mniejsze niż standardowe kable krosowe.



5 m

**Numer artykułu 80771**

EAN: 4043619807710

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x RJ45 męski
  - 1 x RJ45 męski
- Długość złącza: ok. 16,7 mm
- Specyfikacja Cat.6
- Szybkość transmisji danych do 1 Gbps
- Przepustowość: 250 MHz
- UTP
- Ultra cienki
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Połączone styki: 50 u"
- Średnica kabla: ok. 2,6 mm
- Materiał osłony kabla: PVC
- Kolor: szary
- Długość: ok. 5 m

## Zawartość opakowania

- RJ45 kabel

---

## Zdjęcia



## General

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

## Interface

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

## Physical characteristics

Conductor gauge:	32 AWG
Materiał:	PVC
Shielding:	UTP
Długość:	5 m
Kolor:	szary
Średnica kabla:	2,6 mm