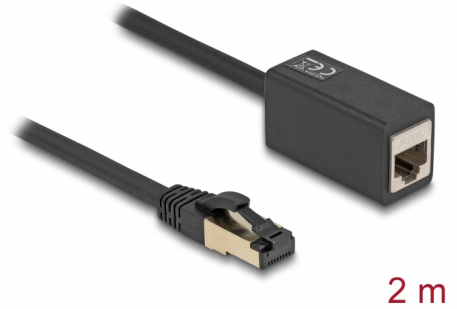


Delock Sieciowy kabel przedłużający RJ45 męski na RJ45 żeński, Cat.8.1 S/FTP, 2 m, czarny

Opis

Ten kabel sieciowy firmy Delock służy do przedłużania i łączenia różnych urządzeń i jest odpowiedni do zastosowań Ethernet 25/40GBASE-T z częstotliwością 2 GHz i szybkością przesyłu danych sięgającą 40 Gbps.



2 m

Numer artykułu 87106

EAN: 4043619871063

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski
 - 1 x RJ45 żeńskie
- Specyfikacja Cat.8.1
- Szybkość transmisji danych do 40 Gbps
- Ekranowana (S/FTP)
- LSZH (bezhalogenowy)
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 6,0 mm
- Długość kabla: ok. 2 m
- Kolor: czarny

Wymagania systemowe

- Wolny port RJ45

Zawartość opakowania

- Przedłużacz

Zdjęcia



General

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

Interface

| | |
|-----------|------------------|
| Złącze 1: | 1 x RJ45 męski |
| Złącze 2: | 1 x RJ45 żeńskie |

Physical characteristics

| | |
|------------------|----------------------|
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Materiał: | LSZH (bezhalogenowy) |
| Shielding: | S/FTP |
| Długość: | 2 m |
| Kolor: | czarny |
| Średnica kabla: | 6,0 mm |