

Delock Kabel RJ45 Cat.6A U/UTP Fast Tracing, 10 m

Opis

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

Fast Tracing

Funkcja Fast Tracing pozwala na szybkie i łatwe zidentyfikowanie kabla. W tym celu należy skierować źródło światła bezpośrednio na jedno z dwóch złączy, światło jest wtedy przenoszone przez dodatkowy światłowód w kablu i podświetla się złącze z drugiej strony kabla. W ten sposób można jednoznacznie i szybko śledzić kable i połączenia, co jest przydatne w biurach, przemyśle i w centrach danych.



Numer artykułu 80105

EAN: 4043619801053

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
- Niekranowany (U/UTP)
- Kabel miedziany
- LS0H (bezhalogenowy)
- Rodzaj kabla: 24 AWG
- Średnica kabla: ok. 6,1 mm
- Materiał powłoki: PVC
- Kolor: żółty
- Długość ze złączami: 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

Physical characteristics

Conductor material:	miedź
Conductor gauge:	24 AWG
Shielding:	U/UTP
Długość:	10 m
Kolor:	żółty
Cable jacket material:	PVC