

# Delock Kabel sieciowy RJ45 z funkcją wyszukiwania portów USB Type-C™ Self Tracing Cat.6A S/FTP 10 m pomarańczowy

## Opis

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

### Z funkcją wyszukiwania portów USB-C™

Kabel sieciowy wyposażony jest w funkcję wyszukiwania portów, która umożliwia szybką i łatwą identyfikację kabla w celu prześledzenia trasy kabla. Po podłączeniu zasilania do gniazda USB Type-C™ migające diody LED na obu wtyczkach RJ45 sygnalizują ich położenie. Ten kabel krosowy szczególnie nadaje się do stosowania w środowiskach biurowych, obiektach przemysłowych i centrach danych.



## Numer artykułu 80418

EAN: 4043619804184

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 2 x RJ45 wtyczka
  - 2 x USB Type-C™ żeńskie
- Specyfikacja Cat.6A
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Przepustowość: 500 MHz
- Ekranowana (S/FTP)
- Z funkcją wyszukiwania portów
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Połączane styki: 50 u"
- Średnica kabla: ok. 6,2 mm
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 60 °C
- Materiał osłony kabla: LSZH (bezhalogenowy)
- Kolor: pomarańczowy
- Długość: ok. 10 m

---

## Zawartość opakowania

- Kable sieciowe

---

## Zdjęcia



## General

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

## Interface

Złącze 1:	2 x RJ45 Stecker
Złącze 2:	2 x USB Type-C™ żeńskie

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	10 Gbps
Temperatura robocza:	-20 °C ~ 60 °C

## Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Materiał:	LSZH (bezhalogenowy)
Shielding:	S/FTP
Długość:	10 m
Kolor:	pomarańczowy
Średnica kabla:	6,2 mm