

Delock Kabel sieciowy RJ45 męski na RJ45 męski Cat.6 STP z nasadką ochronną do zastosowań zewnętrznych, IP68, odporny na pył i wodę czarny, 2 m

Opis

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

IP68 pyło- i wodoszczelny

Wodoodporną, zintegrowaną wtyczkę można przyłączyć np. do obudowy z odpowiednim otworem, gdzie będzie idealnie sprawdzać się na zewnątrz budynków.



2 m

Numer artykułu 80167

EAN: 4043619801671

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski
 - 1 x RJ45 męski
- Specyfikacja Cat.6
- Ekranowana (STP)
- Z zatyczką
- Klasa ochrony: IP68
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 6 mm
- Materiał powłoki: PVC
- Kolor: czarny
- Długość: ok. 2 m

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie RJ45
-

Zawartość opakowania

- Kabel krosowy
-

Zdjęcia



General

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

Interface

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

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Materiał:	PVC
Długość:	2 m
Kolor:	czarny
Średnica kabla:	6 mm