

Delock Przewód przedłużający z wtykiem męskim USB 2.0 Typ-A > wtyk żeński USB 2.0 Typ-A, o długości 5 m, przezroczysty

Opis

Ten przewód USB firmy Delock służy do przedłużenia połączenia USB 2.0.



5 m

Numer artykułu 83885

EAN: 4043619838851

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
USB 2.0 Typ-A męski >
USB 2.0 Typ-A żeński
- 1 x rdzeń ferrytowy
- Średnica kabla:
linia danych 28 AWG
linia zasilania 24 AWG
- Średnica kabla: ok. 4 mm
- Podwójne ekranowanie kabla
- Szybkość transmisji danych do 480 Mb/s
- Kolor: przezroczysty
- Długość: ok. 5 m

Wymagania systemowe

- PC lub notebook z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- USB kabel

Interface

Złącze 1:	1 x USB 2.0 Typ-A męski
Złącze 2:	1 x USB 2.0 Typ-A żeński

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	USB 2.0 do 480 Mb/s
-----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Rdzeń ferrytowy:	1 x
Wykończenie złącza:	niklowane
Wykończenie pinów:	pozłacane
Conductor gauge:	linia danych 28 AWG linia zasilania 24 AWG
Shielding:	double
Długość:	5 m
Kolor:	przezroczysty