

Delock Przewód z wtykiem męskim USB 2.0 Typ-A > wtyk męski USB 2.0 Typ-B, o długości 1,5 m, czarny

Opis

Ten przewód USB firmy Delock służy do wykonania połączenia pomiędzy urządzeniem ze złączem USB Typ-B a komputerem osobistym lub laptopem, który jest wyposażony w wolne gniazdo USB.



Numer artykułu 84896

EAN: 4043619848966

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - USB 2.0 Typ-A męski >
 - USB 2.0 Typ-B męski
- 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: czarny
- Długość ze złączami: ok. 1,5 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-B męski |

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: | 1,5 m |
| Kolor: | czarny |