

Delock Kabel USB 10 Gbps USB Typ-A męski na USB Type-C™ męski 2 m czerwony metalowy

Opis

Ten przewód USB firmy Delock służy do wykonania połączenia pomiędzy urządzeniem ze złączem USB Type-C™, np. smartfonem a komputerem osobistym lub laptopem, który jest wyposażony w gniazdo USB typu-A.

Metalowa obudowa i odciążenie

Dzięki eleganckiej metalowej obudowie i solidnemu odciążeniu po obu stronach kabel jest optymalnie chroniony przed uszkodzeniami w codziennym użytkowaniu.



2 m

Numer artykułu 80618

EAN: 4043619806188

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 10 Gbps Typ-A męski
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ męski
- Złącze w metalowej obudowie
- Komputer host = USB Typ-A; Urządzenie = USB Type-C™
- Średnica kabla:
 - linia danych 28 AWG
 - linia zasilania 24 AWG
- Średnica kabla: ok. 5,5 mm
- Połączane styki
- Połączane złącza
- Potrójnie ekranowany przewód
- Rezystor: 56 kΩ
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Kolor: czarny / czerwony
- Długość ze złączami: ok. 2 m

Zawartość opakowania

- USB kabel

Zdjęcia



General

| | |
|----------------|-------------|
| Specyfikacja : | USB 10 Gbps |
|----------------|-------------|

Interface

| | |
|-----------|-----------------------|
| Złącze 1: | 1 x USB Typ-A męski |
| Złącze 2: | 1 x USB Type-C™ męski |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|---------|
| Szybkość transmisji danych: | 10 Gbps |
| Rezystor: | 56 kΩ |

Physical characteristics

| | |
|---------------------|---|
| Wykończenie złącza: | pozlacane |
| Wykończenie pinów: | pozlacane |
| Conductor gauge: | linia danych 28 AWG linia zasilania 24 AWG |
| Shielding: | triple |
| Długość: | 2 m |
| Kolor: | czarny / czerwony |
| Średnica kabla: | 5,5 mm |