

Delock Kabel USB 2.0 USB Type-C™ męski na męski PD 3.1 240 W E-Marker 2 m czerwony metalowy

Opis

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

USB Power Delivery (USB PD 3.1) dostarcza do 240 W

Obsługa standardu Extended Power Range odp. USB Power Delivery 3.1 oznacza, że podłączone urządzenia mogą być zasilane do mocy 240 W (48 V / 5 A) jest możliwe.

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 80051

EAN: 4043619800513

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
2 x USB Type-C™ 2.0 męski
- Chipset: E-Marker
- Złącze w metalowej obudowie
- Średnica kabla:
linia danych 26 + 28 AWG
linia zasilania 22 AWG
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Połączane styki
- Połączane złącza
- Potrójnie ekranowany przewód
- Szybkość transmisji danych do 480 Mbps
- USB Power Delivery (USB PD 3.1) dostarcza do 240 W (48 V / 5 A)
- Kolor: czarny / czerwony
- Długość ze złączami: ok. 2 m

Zawartość opakowania

- USB kabel

Zdjęcia



General

| | |
|----------------|---------|
| Specyfikacja : | USB 2.0 |
|----------------|---------|

Interface

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

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|----------|
| Chipset: | E-Marker |
| Szybkość transmisji danych: | 480 Mbps |
| Maximum load: | 240 W |
| Maximum current: | 5 A |
| Voltage: | 48 V |

Physical characteristics

| | |
|---------------------|--|
| Wykończenie złącza: | pozlacane |
| Wykończenie pinów: | pozlacane |
| Conductor gauge: | linia danych 26 AWG linia danych 28 AWG linia zasilania 22 AWG |
| Shielding: | triple |
| Długość: | 2 m |
| Kolor: | czarny / czerwony |
| Średnica kabla: | 5 mm |