

Delock Kabel USB 2.0 USB Type-C™ męski na męski PD 3.0 100 W E-Marker 1 m czerwony metalowy

Opis

Ten kabel USB firmy Delock umożliwia połączenie między urządzeniem ze złączem USB Type-C™ a komputerem PC lub laptopem wyposażonym w wolny port USB Type-C™. Zintegrowany chipset E-Marker obsługuje funkcję PD 3.0 do szybkiego ładowania z mocą ładowania do 100 W.

Metalowa obudowa i odciążenie

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



1 m

Numer artykułu 80040

EAN: 4043619800407

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 28 AWG
 - linia zasilania 22 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,5 mm
- Połączane styki
- Połączane złącza
- Potrójnie ekranowany przewód
- Szybkość transmisji danych do 480 Mbps
- USB Power Delivery (USB PD 3.0) dostarcza do 100 W (20 V / 5 A)
- Kolor: czarny / czerwony
- Długość ze złączami: ok. 1 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:	100 W
Maximum current:	5 A
Voltage:	20 V

Physical characteristics

Wykończenie złącza:	pozlacane
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor gauge:	linia danych 28 AWG linia zasilania 22 AWG
Shielding:	triple
Długość:	1 m
Kolor:	czarny / czerwony
Średnica kabla:	4,5 mm