

Kabel SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ męski > USB Type-C™ męski ze śrubami po bokach 1 m czarny

Opis

Kabel USB firmy Delock pozwala na łączenie urządzeń ze złączem USB Type-C™ z komputerem PC lub laptopem z wolnym gniazdem USB Type-C™. Śruby złącza USB Type-C™ zabezpieczają połączenie i zapobiegają przypadkowemu odłączeniu kabla.



ca. 1 m

Specyfikacja

- Złącze:
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ męskie ze śrubami po bokach >
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ męskie ze śrubami po bokach
- Typ śrubek: M2 x 0.4
- Długość śrubek: 15 mm
- Średnica kabla:
linia danych 30 AWG
linia zasilania 24 AWG
- Prąd wyjściowy: maks. 3 A
- Średnica kabla: ok. 4,5 mm
- Szybkość transmisji danych do SuperSpeed USB 10 Gbps
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 1 m

Wymagania systemowe

- PC lub notebook z wolnym portem USB Type-C™
- Urządzenie z gniazdem USB Type-C™

Zawartość opakowania

- Kabel SuperSpeed USB 10 Gbps

Numer artykułu 83720

EAN: 4043619837205

Kraj pochodzenia: Taiwan, Republic of China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia





General	
Specyfikacja :	SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)
Interface	
Złącze 1:	1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C™ męski
Złącze 2:	1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C™ male
Technical characteristics	
Szybkość transmisji danych:	USB 3.1 Gen 2 do 10 Gb/s
Maximum current:	3 A
Physical characteristics	
Średnica kabla:	4,5 mm
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor gauge:	linia danych 30 AWG linia zasilania 24 AWG
Długość śrubek:	15 mm
Typ śrubek:	M2 x 0.4
Długość:	1 m
Kolor:	czarny