

Delock Kabel SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2), USB Type-C™ męski na żeński 1 m, do montażu w panelu, czarny

Opis

Ten przewód USB firmy Delock służy do przedłużenia połączenia USB Type-C™. Złącze żeńskie można zamocować za pomocą dwóch śrub, np. do kanału kablowego lub obudowy z odpowiednim otworem. W ten sposób możliwa jest instalacja złącza USB Type-C™ w łatwo dostępnym miejscu.



1 m

Numer artykułu 87824

EAN: 4043619878246

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ żeński
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ męski
- Szybkość transmisji danych do SuperSpeed USB 10 Gbps
- Średnica kabla:
 - linia danych 32 AWG
 - linia zasilania 24 AWG
- Prąd wyjściowy: maks. 3 A
- Otwór montażowy: ok. 21,5 x 12,5 mm, rozstaw otworów na śrubki ok. 28 mm
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami (L): ok. 1 m

Wymagania systemowe

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

Zawartość opakowania

- USB kabel

Zdjęcia



Interface

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

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	USB 3.2 Gen 2 bis zu 10 Gb/s
-----------------------------	------------------------------

Physical characteristics

Długość:	1 m
Kolor:	czarny