

Delock Kabel USB 3.1 Gen 2 key A 20 pin męski > USB 3.1 Gen 2 USB Type-C™ żeński, montowany na panelu 45 cm

Opis

Kabel firmy Delock podłączany do wewnętrznego gniazda USB 3.1 Gen 2 key A płyty głównej lub karty PCI Express (np. [Delock 89603](#)) i używany do przedłużania połączenia USB. Złącze USB Type-C™ może być zamocowane dwoma śrubami, np. na śledziu lub obudowie z odpowiednim wgłębieniem. Dzięki temu, gniazdo USB można zainstalować w łatwo dostępnym miejscu.



45 cm

Numer artykułu 85326

EAN: 4043619853267

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) key A 20 pin męskie kątowny 90° >
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ żeński
- Dwa otwory montażowe na śruby z odstępem 20 mm i gwintem M3
- Średnica kabla:
 - linia danych 28 + 30 AWG
 - linia zasilania 26 + 28 AWG
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Szybkość transmisji danych do:
 - SuperSpeed USB 10 Gbps,
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Długość ze złączami: ok. 45 cm

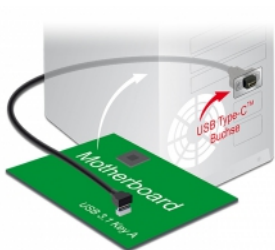
Wymagania systemowe

- Komputer PC z wolnym interfejsem USB 3.1 Gen 2 key A

Zawartość opakowania

- USB kabel

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x USB 3.2 Gen 2 key A 20 pin męskie
Złącze 2:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ żeński

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	SuperSpeed USB 10 Gbps
-----------------------------	------------------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	linia danych 28 AWG linia danych 30 AWG linia zasilania 26 AWG linia zasilania 28 AWG
Długość:	45 cm