

# Delock Kabel USB 5 Gbps USB Type-C™ męski na USB Type-C™ męski, kątowny, w górę / w dół, 2 m 4K PD 60 W z E-Marker

## 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™.



**Numer artykułu 80035**

EAN: 4043619800353

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ męski
  - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ męski
- Chipset: VL152C E-Marker
- Średnica kabla:
  - linia danych 30 + 32 + 34 AWG
  - linia zasilania 26 AWG
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Prąd wyjściowy: maks. 3 A
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Szybkość transmisji danych do USB 5 Gbps
- Obsługa HDR
- Obsługa HDCP
- Obsługa DisplayPort Alt Mode
- USB Power Delivery (USB PD 3.0) dostarcza do 60 W

- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 2 m

---

## Wymagania systemowe

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

---

## Zawartość opakowania

- Kabel USB 5 Gbps

---

## Zdjęcia



## General

|                |   |
|----------------|---|
| Specyfikacja : | USB Type-C™<br>USB Power Delivery 3.0<br>USB 5 Gbps |
|----------------|---|

## Interface

|           |                              |
|-----------|------------------------------|
| Złącze 1: | 1 x USB 5 Gbps Type-C™ męski |
| Złącze 2: | 1 x USB 5 Gbps Type-C™ męski |

## Technical characteristics

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Chipset:                    | VL152C              |
| Szybkość transmisji danych: | 5 Gbps              |
| Maximum screen resolution:  | 3840 x 2160 @ 60 Hz |
| Maximum current:            | 3 A                 |

## Physical characteristics

|                  |   |
|------------------|---|
| Conductor gauge: | linia danych 30 AWG<br>linia danych 32 AWG<br>linia danych 34 AWG<br>linia zasilania 26 AWG |
| Długość:         | 2 m   |
| Kolor:           | czarny  |