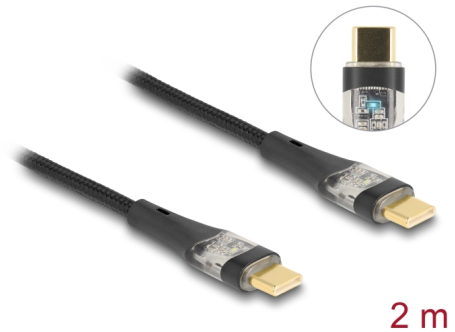


# Delock Adat és gyors töltő kábel USB 2.0 USB Type-C™ apa-aoa átlátszó PD 3.0 100 W 2 m

## Leírás

Ez a Delock USB kábel lehetővé teszi a kapcsolat kialakítását egy USB Type-C™ csatlakozóval rendelkező eszköz és egy személyi számítógép vagy laptop között, mely rendelkezik egy szabad USB Type-C™ porttal. A beépített E-Marker chipszet támogatja a PD 3.0 funkciót gyorsöltésre egy akár 100 W-os töltéstáppal. Amint kábel csatlakozik egy tápforráshoz, a LED kigyullad kék.



2 m

## Minőség és működés

Optikailag meggyőző finom kidolgozású textil borításával és a csatlakozók átlátszó házaival. A tápvezeték magas kábelátmérője 22 AWG-vel biztos tápellátást is biztosít akár 5 A-ig.

### Tételszám 80764

EAN: 4043619807642

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x USB Type-C™ dugó
  - 1 x USB Type-C™ dugó
- Lapkakészlet: E-Marker HUSB332A
- Kábel vastagsága:
  - 28 AWG adatvezeték
  - 21 AWG tápvezeték
- Az USB tápellátást (USB PD 3.0) akár 100 wattig is támogatja (20 V / 5 A)
- Kábelátmérő: kb. 3,8 mm
- Akár 480 Mbps sebességű adatátvitel
- Kábel textilburkolattal
- Csatlakozó fémházzal
- Szín: fekete
- Hosszúság: kb. 2 m

## A csomag tartalma

- USB 2.0 kábel

---

## Képek



## General

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Műszaki adatok: | USB 2.0<br>USB Type-C™ |
|-----------------|------------------------|

## Interface

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| Csatlakozó 1: | 1 x USB2.0 Type-C™ dugó |
| Csatlakozó 2: | 1 x USB2.0 Type-C™ dugó |

## Technical characteristics

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Sebességű adatátvitel: | 480 Mbps |
| Maximum current:       | 3 A      |

## Physical characteristics

|                  |   |
|------------------|---|
| Conductor gauge: | 30 AWG adatvezeték<br>21 AWG tápvezeték |
| Hosszúság:       | 2 m                                     |
| Szín:            | fekete                                  |