



ca. 0,5 m

## KABEL USB-C M/M 3.1 GEN 2 0.5M E-MARKER CZARNY DELOCK

Indeks: **128281** Producent: **DELOCK** Kod producenta: **83042**

Cena: **32.55 zł**

### Opis

## KABEL USB-C M/M 3.1 GEN 2 0.5M E-MARKER CZARNY DELOCK

Producent: Delock

Opis produktu: 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™. Specyfikacja: • Złącze: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ męski > 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ żeński • Chipset: Cypress E-Marker • Średnica kabla: linia danych 32 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 (L): ok. 0,5 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 Opakowanie: • Poly bag

- **Napięcie** 3 V
- **AWG** 32
- **Złącza** USB Typ-C
- **Długość przewodu** 50 cm
- **Kolor** Czarny
- **Średnica** 4.5 mm
- **Prędkość transmisji** 10 Gb/s
- **Oplot przewodu** Oplot plastikowy
- **Chipset** Cypress E-Marker
- **Wykonanie styku** Poziłacane
- **Ilość PIN-ów** 24
- **Waga brutto** 37 g
- **Wtyczka kątowna** Nie
- **Wersja USB** 3.1 Gen 2

### Parametry

Marka	Inna
Model	83042
Długość kabla	0.5

<b>Kod producenta</b>	83042
<b>EAN</b>	4043619830428
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.15
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

