

Delock Kabel zasilający USB Type-C™ do wtyku DC 5,5 x 2,1 mm, męski, kątowny, 1,5 m

Opis

Ten kabel USB Type-C™ firmy Delock umożliwia zasilanie urządzeń zewnętrznych o napięciu do 5 V, takich jak koncentratory, konwertery, głośniki itp.



Numer artykułu 85398

EAN: 4043619853984

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB Type-C™ męski
 - 1 x złącze zasilania DC 5,5 x 2,1 mm, kątowne 90°
- Wyjście: 5 V / 1 A
- Rezystor: 5,1 kΩ
- Rodzaj kabla: 24 AWG
- Długość ze złączami: ok. 1,5 m

Specyfikacja Złącze zasilania

- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
 - wewnątrz: \varnothing ok. 2,1 mm
 - na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm
 - długość: ok. 11,5 mm

Wymagania systemowe

- Wolne źródło zasilania USB Type-C™ żeńskie

Zawartość opakowania

- Kabel zasilający USB

Zdjęcia



Interface

złącze :	1 x USB Type-C™ męski
Złącze 1:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm, wtyk męski

Technical characteristics

Voltage:	5 V
----------	-----

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1,5 m
Conductor gauge:	24 AWG
Kolor:	czarny