

Delock Podstawa magnetyczna przewód dokujący USB Typu-A 5 Gbps 1,2 m

Opis

Ten przewód dokujący USB 5 Gbps firmy Delock, wyposażony w magnetyczną podstawę, jest najbardziej odpowiedni do urządzeń USB, które należy podłączać w pozycji pionowej, np. kamery internetowe.



1,2 m

Numer artykułu 64271

EAN: 4043619642717

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A męski
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
- Średnica kabla:
 - linia danych 28 AWG
 - linia zasilania 24 AWG
- Prąd wyjściowy: maks. 1,5 A
- Średnica kabla: ok. 5,5 mm
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- Magnetyczny spód
- Kolor: czarny
- Długość kabla: ok. 1,2 m
- Wymiary: średnica ok. 85 mm, wysokość ok. 38 mm

Zawartość opakowania

- Podstawa magnetyczna, długość kabla ok. 1,2 m

Zdjęcia



Interface

Wyjście:	1 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
Wejście:	1 x USB 5 Gbps Typ-A męski

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	USB 5 Gbps
-----------------------------	------------

Physical characteristics

Długość kabla:	1,2 m
Diameter:	85 mm
Height:	38 mm
Kolor:	czarny