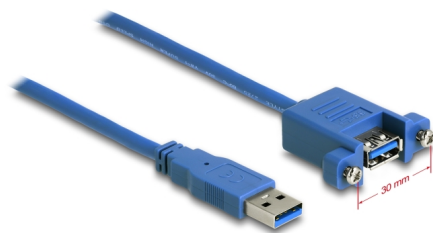


Delock Przewód USB 3.0 Typu-A, wtyk męski > USB 3.0 Typu-A, wtyk żeński, do zabudowy panelowej, 25 cm

Opis

Ten przewód firmy Delock można używać w celu rozbudowy połączeń USB i umożliwienia podłączania różnych urządzeń. Porty żeńskie można przymocowywać przy użyciu dwóch śrubek, np. do uchwytu gniazda, kanału na przewody, bądź do obudowy z odpowiednimi otworami. W ten sposób możliwa jest instalacja złącza USB w dogodnym położeniu.



25 cm

Numer artykułu 86994

EAN: 4043619869947

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 3.0 Typu-A męski
 - 1 x USB 3.0 Typu-A, żeńskie, z nakrętkami śrubowymi na potrzeby instalacji
- Typ śrubek: #4-40 UNC
- Otwór montażowy Typu-A ok. 15 x 8 mm, rozstaw otworów na śrubki ok. 30 mm
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- Średnica kabla:
 - linia danych 30 AWG
 - linia zasilania 24 AWG
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Kolor: niebieski
- Długość ze złączami: ok. 25 cm

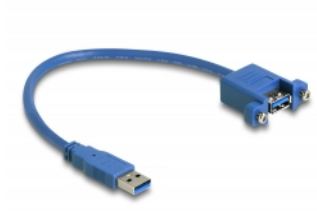
Wymagania systemowe

- Jeden wolny port USB
-

Zawartość opakowania

- Przewód USB do zabudowy panelowej
 - 2 śrubka
-

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	USB 5 Gbps
----------------	------------

Interface

Złącze 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-A męski
Złącze 2:	1 x USB 5 Gbps Typ-A żeński

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	up to 5 Gbps
-----------------------------	--------------

Physical characteristics

Conductor gauge:	linia danych 30 AWG linia zasilania 24 AWG
Typ śrubek:	#4-40 UNC
Długość:	25 cm
Kolor:	niebieski