

# Delock Przewód przedłużający z wtykiem męskim U.2 SFF-8639 > wtyk żeński U.2 SFF-8639, o długości 1 m

## Opis

Ten przewód firmy Delock służy do przedłużenia połączenia U.2.



ca. 1 m

**Numer artykułu 84830**

EAN: 4043619848300

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Poly bag

## Szczegóły techniczne

- Złącze:  
U.2 SFF-8639 męskie >  
U.2 SFF-8639 żeński
- Szybkość transmisji danych do 2 GB/s (PCI Express wer. 2.0) lub 4 GB/s (PCI Express wer. 3.0)
- Średnica kabla:  
linia danych 30 AWG  
linia zasilania 24 AWG
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- Kolor: czarny
- Długość bez złączami: ok. 1 m

## Wymagania systemowe

- Wolne złącze U.2 SFF-8639

## Zawartość opakowania

- U.2 SFF-8639 kabel

---

## Zdjęcia



## General

Specyfikacja :	U.2
----------------	-----

## Interface

Złącze 1:	1 x U.2 SFF-8639 męskie
Złącze 2:	1 x U.2 SFF-8639 żeński

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	PCI Express wer. 2.0 do 2 GB/s PCI Express wer. 3.0 do 4 GB/s
-----------------------------	--

## Physical characteristics

Kolor przewodu:	czarny
Conductor gauge:	linia danych 32 AWG linia zasilania 24 AWG
Długość:	1 m
Kolor:	czarny