

# Delock Kabel SFF-8643 Stecker > U.2 SFF-8639 Buchse + SATA Stromanschluss 50 cm

## Beschreibung

Das Kabel dient zum Anschluss z. B. einer SSD mit U.2 Schnittstelle an einen M.2 NGFF Konverter mit SFF-8643 Port.



50 cm

### Artikel-Nr. 84819

EAN: 4043619848195

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x SFF-8643 Stecker >
  - 1 x U.2 SFF-8639 Buchse
  - 1 x SATA 15 Pin Strom Stecker
- Datentransferrate bis zu 2 GB/s (PCI Express Rev. 2.0) bzw. 4 GB/s (PCI Express Rev. 3.0)
- Drahtquerschnitt:
  - 30 + 32 AWG Datenleitung
  - 18 + 24 AWG Stromleitung
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Farbe: schwarz
- Länge ohne Anschlüsse:
  - Datenkabel ca. 50 cm
  - Stromkabel ca. 10 cm

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie SFF-8643 Schnittstelle
- SSD mit U.2 Port

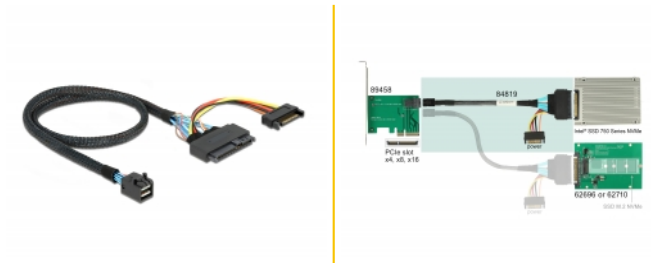
---

## Packungsinhalt

- U.2 SFF-8639 Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	U.2
----------------	-----

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x SFF-8643 Stecker
Anschluss 2:	1 x SATA 15 Pin Stecker 1 x U.2 SFF-8639 Buchse

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	PCI Express Rev. 2.0 bis zu 2 GB/s PCI Express Rev. 3.0 bis zu 4 GB/s
--------------------	--

## Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Leiterquerschnitt:	30 AWG Datenleitung 32 AWG Datenleitung 18 AWG Stromleitung 24 AWG Stromleitung
Länge:	50 cm