

VALUE Externes HDD/SSD-Gehäuse, 2.5, SATA 6.0 Gbit/s zu USB 3.2 Gen 1 Typ C

Artikelnummer	16.99.4213
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	16.99.4213



Transparentes Leergehäuse für 2,5" SSDs/HDDs, zum Anschluss über USB 3.1 / USB 3.2 Gen 1 Typ C

- Transparentes Leergehäuse mit USB Typ C Anschluss
- Interne Schnittstelle: SATA 6Gbit/s
- Externe Schnittstelle: USB Typ C
- Maximale Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s
- Unterstützt 2,5" HDD/SSDs mit SATA-Anschluss und einer Höhe von bis zu 9,5 mm
- Plug & Play
- Dunkles, transparentes Kunststoffgehäuse

Hinweis: Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Laufwerksgehäuse
Produkttyp	2.5 HDD-Gehäuse
Farbe	transparent
Lieferumfang	SSD/HDD-Gehäuse, USB Typ C Kabel
Anzahl Laufwerke	1

Bauform Laufwerke	2.5
Anschlüsse Laufwerke	SATA
Externe Anschlüsse	USB 3.1 / USB 3.2 Gen 1, Typ C
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Stromversorgung	über USB
Gewicht	53.7 g