

# VALUE USB 3.2 Gen 2 kompatibles Kabel, C-C, ST/ST, 4K UHD-1, 10Gbit/s, Emark, 60W, weiß, 3 m

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer       | 11.99.9065    |
| Hersteller          | VALUE         |
| Hersteller-Art.-Nr. | 11.99.9065    |
| EAN (Einzelstück)   | 7630049634299 |



## USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Kabel in SuperSpeed-Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 10 Gbit/s und unterstützen Power Delivery mit bis zu 60W

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 60W
- Unterstützt Videoübertragung

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    | Kabel         |
| Produkttyp       | USB 3.2 Kabel |
| Farbe            | weiß          |
| Länge            | 3 m           |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Übertragungsqualität           | USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed 10 Gbit/s (USB 3.1 Gen 2, USB 3.1) |
| Anschlüsse                     | USB Typ C (USB-C) Stecker / USB Typ C (USB-C) Stecker       |
| Seite 1 Typ des Anschlusses    | USB Typ C (USB-C)   |
| Seite 1 Art des Anschlusses    | Männlich (Stecker)  |
| Seite 2 Typ des Anschlusses    | USB Typ C (USB-C)   |
| Seite 2 Art des Anschlusses    | Männlich (Stecker)  |
| Farbe (Kabel)                  | weiß  |
| Max. Auflösung                 | 3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)                               |
| Maximale Datenübertragungsrate | 10 Gbit/s   |
| Anwendungsbereich              | extern  |
| Unterstützte Ladetechnologie   | USB-PD - USB Power Delivery                                 |
| Leistung (max.)                | 60 W  |
| Kabelschirmung                 | geschirmt   |
| Betriebstemperatur min.        | 0 °C  |
| Betriebstemperatur max.        | 45 °C   |
| Lagertemperatur min.           | -20 °C  |
| Lagertemperatur max.           | 70 °C   |
| Gewicht                        | 211 g   |
| Verpackungshöhe                | 30 mm   |
| Verpackungsbreite              | 170 mm  |
| Verpackungstiefe               | 170 mm  |
| Paketgewicht                   | 0.13 kg   |