

# ROLINE USB3.2Gen2-kompatible Kabel Typ C-C ST/ST 10Gbit/s 85W 7m Digital/Daten 7 m

Artikelnummer	999934949
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

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 85W • 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 85W • Unterstützt Videoübertragung Die Kabel der Marke ROLINE zeichnen sich durch hochwertige Materialqualität, solide Verarbeitung und passgenau gefertigte Steckkontakte aus. Der robuste und trotzdem flexible Kabelmantel aus PVC in mattschwarz schützt effektiv vor Beschädigungen und Kabelbruch. Die massiven, gummierten Einfassungen der USB-Stecker dienen zuverlässig als Knickschutz. Die Stecker des Kabels sind 100% passgenau und sitzen fest in der Buchse des Anschlussgerätes. Vergoldete Kontakte sorgen zudem für eine verbesserte Signalübertragung. Das ROLINE USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed Kabel überträgt Daten und Signale in Höchstgeschwindigkeit. Das Verbindungskabel mit reversiblen USB Typ C-Stecker eignet sich beispielsweise als Schnell-Ladekabel für viele Smartphones, Tablets und andere Geräte mit USB-C-Buchse.

- **Hochgeschwindigkeitsverbindung**

Das Secomp Roline USB-C-Kabel ist für Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s ausgelegt und gewährleistet eine schnelle und effiziente Datenübertragung zwischen Geräten.

- **Effiziente Stromversorgung**

Dank USB Power Delivery kann dieses Kabel bis zu 85 W liefern und eignet sich somit zum schnellen Laden verschiedener Geräte während der Datenübertragung.

- **Benutzerfreundliches Design**

Dank des reversiblen Steckers kann das Kabel in beide Richtungen angeschlossen werden, was die Benutzerfreundlichkeit und den Komfort beim Anschließen erhöht.

- **Langlebige Konstruktion**

Mit Knickschutz und einer gummierten Außenhülle ist dieses Kabel so konstruiert, dass es dem täglichen Verschleiß standhält und eine lange Lebensdauer bietet.

- **Verbesserte Signalintegrität**

Die in diesem Kabel verwendete abgeschirmte Technologie minimiert Störungen und verbessert die Gesamtleistung und Zuverlässigkeit sowohl bei der Datenübertragung als auch beim Laden.

## Produkteigenschaften

<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Gewicht</b>	93 g

## Weitere Bilder

