

ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, Power Delivery 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 20 Gbit/s, schwarz, 1 m

Artikelnummer	11.02.9071
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	11.02.9071
EAN (Einzelstück)	7630049619258



USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 20 Gbit/s und unterstützen Power Delivery mit bis zu 20 V 5A

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 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 20 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A

ROLINE USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 Kabel mit Typ C-Stecker - Highspeed Lade- und Verbindungskabel für Smartphone oder Tablet

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.

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	ROLINE
Produktgruppe	Kabel
Produkttyp	USB 3.2 Kabel
Farbe	schwarz
Länge	1 m
Übertragungsqualität	USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed 20 Gbit/s
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)
Anwendungsbereich	extern
Kabelschirmung	geschirmt
Handverriegelungsschrauben	nein