ROLINE USB4 Gen 3 Kabel, mit Power Delivery 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 40 Gbit/s, schwarz, 0,5 m

Artikelnummer 11.02.9080

roline

Hersteller

ROLINE

Hersteller-Art.-Nr.

11.02.9080

EAN (Einzelstück)

7630049619272





Zu den wichtigsten Vorteilen von USB4 gehören die schnellere Übertragungsgeschwindigkeit (bis zu 40 Gbit/s), eine bessere Verwaltung der Videobandbreite (durch ein Verfahren namens "Protokoll-Tunneling", das DisplayPort-, PCIe- und USB-Pakete gleichzeitig sendet und die Bandbreite entsprechend zuweist) und eine optionale Kompatibilität mit Thunderbolt-3-Produkten.

- Qualitativ hochwertige USB 4 Gen 3 Kabel 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 40 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A

ROLINE USB4 Gen 3 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 4 Gen 3 Kabel überträgt Daten und Signale in Höchstgeschwindigkeit. Das Verbindungskabel mit reversiblem USB Typ C-Stecker eignet sich beispielsweise als Schnell-

Ladekabel für viele Smartphones, Tablets und andere Geräte mit USB-C-Buchse.

Technische Daten	
Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Kabel
Produkttyp	USB4 Kabel
Farbe	schwarz
Länge	0.5 m
Übertragungsqualität	USB4 Gen3 40 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