

USB-C auf USB-B Drucker kabel - St/St - 0,5m - USB 2.0

Produkt-ID: USB2CB50CM



Mithilfe dieses USB-C™-zu-USB-B-Drucker kabels können Sie Ihre Peripheriegeräte mit USB 2.0-Anschluss, wie z. B. einen tragbaren Drucker oder Scanner oder ein externes Laufwerk an Ihren Laptop oder Ihr Tablet mit USB Type-C™ anschließen. Das Kabel ist zudem mit Thunderbolt™ 3-Ports kompatibel.

Dieses Kabel mit einer Sonderlänge von 0,5 Metern eignet sich bestens für Verbindungen mit kurzer Distanz. Es ermöglicht eine Einrichtung in kleinen Arbeitsumgebungen außerhalb des Büros, in Cafés oder Hotelzimmern, sodass Sie Ihre Geräte ohne Kabelsalat anschließen können.

Das USB2CB50CM wird mit einer Garantie von StarTech.com zur Gewährleistung der Zuverlässigkeit für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie USB 2.0-Geräte an Ihren Computer oder Ihr Tablet mit USB-C-Anschluss an.
- Schließen Sie USB 2.0-Geräte an Thunderbolt 3-Computer an.

Merkmale

- Kurzes 50-cm-Kabel, das sich bestens für Verbindungen mit kurzer Distanz und mobile Anwendungen eignet.

- Kompatibel mit Thunderbolt 3-Anschluss
- Garantierte Zuverlässigkeit mit unserer lebenslangen Garantie

Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

Leistung

Typ und Rate	USB 2.0 - 480 Mbit/s
--------------	----------------------

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)
Steckverbinder B	USB B (4-polig)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	22/30 AWG
Kabellänge	19.7 in [50 cm]
Produktlänge	19.7 in [50 cm]
Produktgewicht	0.8 oz [22 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.4 in [10 mm]



Versandgewicht
(Verpackung) 1.0 oz [28 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten USB-C-zu-USB-B-Kabel

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

