

50cm USB-B zu USB-C-Kabel, Datenkabel, USB 2.0, USB-C-Datenübertragungskabel

Produkt-ID: USB2CB50CM



Mithilfe dieses USB-C™-zu-USB-B-Druckerkabels 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.

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

Garantiebestimmungen 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 1 - USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)

Steckverbinder B 1 - USB B (4-polig)

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz

Steckverbinderart Gerade

Drahtstärke 22/30 AWG

Kabellänge 1.6 ft [0.5 m]

Produktlänge 19.7 in [50.0 cm]

Produktbreite 0.5 in [1.2 cm]

Produkthöhe 0.4 in [1.0 cm]

Produktgewicht 0.8 oz [22.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge 1

Paketlänge	5.2 in [13.1 cm]
Paketbreite	5.0 in [12.7 cm]
Pakethöhe	0.6 in [1.4 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.0 oz [28.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - USB-C-zu-USB-B-Kabel

**Garantieinformatio
nen**

Warranty Lifetime

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

