

Conceptronic Kabel USB-C 4.0 -> C St/St 2.00m 5A 40Gbps sw Digital/Daten m

Artikelnummer	999825038
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Conceptronic Kabel USB-C 4.0 -> C St/St 2.00m 5A 40Gbps sw Digital/Daten m

Produktbeschreibung:

Das USB-C-Kabel Conceptronic ETTA04B20 von Digital Data Communications wurde für Leistung und Vielseitigkeit entwickelt. Mit seinem geflochtenen Design und der USB4 Gen 3-Kompatibilität unterstützt dieses Kabel Datenübertragungsraten von bis zu 40 Gbit/s und gewährleistet so eine schnelle Verbindung für Geräte. Darüber hinaus unterstützt es 8K60Hz und eignet sich somit für die Wiedergabe von hochauflösenden Videos. Das Kabel unterstützt außerdem USB Power Delivery mit bis zu 240 W, was ein effizientes Laden von Geräten unter Beibehaltung der Datenintegrität ermöglicht. Der linke und der rechte Stecker sind beide 24-polige USB-C-Stecker, die eine sichere Verbindung bieten und die Kompatibilität mit mehreren Geräten gewährleisten.

Dieses USB-C-Kabel erfüllt strenge Standards und entspricht den RoHS-, E-Mark- und REACH-Vorschriften. Ob zum Laden, zur Stromversorgung von Geräten oder zur Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung – dieses Kabel bietet Zuverlässigkeit und Leistung für moderne Technologieanforderungen.

Technische Details:

Allgemein

Typ

USB Typ-C-Kabel

Bewertete Spannung

48 V

Bewertete Stromstärke

5 A

Besonderheiten

8K60Hz Unterstützung, USB Power Delivery (240W), bis zu 40 Gbps Datenübertragungsrate, Unterstützung für Power Delivery 3.1, geflochten

Kabellänge

2 m

Farbe

Schwarz

Gewicht

100 g

Konnektivität

Anschluss

24 pin USB-C - männlich

Stecker (zweites Ende)

24 pin USB-C - männlich
Verschiedenes
Kennzeichnung
USB4 Gen 3, RoHS, E Mark, REACH
Verpackungsdetails
Hängende Box

Produkteigenschaften

Gewicht 100 g
Farbe Schwarz
Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder

