

Conceptronic Kabel USB-C 3.1 -> C St/St 1.20m 5A 480Mbps sw Digital/Daten 1,2 m

Artikelnummer	999825031
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Conceptronic Kabel USB-C 3.1 -> C St/St 1.20m 5A 480Mbps sw Digital/Daten 1,2 m

Produktbeschreibung:

Das Conceptronic ETTA03B12 USB-C-Kabel wurde für Effizienz und Langlebigkeit entwickelt und bietet robuste Leistung in einem schlanken Design. Dieses geflochtene Kabel ist robust und flexibel und unterstützt USB Power Delivery mit einer Leistung von 240 W, sodass es sich zum Laden und zur Datenübertragung zwischen Geräten eignet.

Dieses USB-C-Kabel entspricht Standards wie USB 2.0, RoHS, E-Mark und REACH und gewährleistet eine zuverlässige Verbindung unter Einhaltung der Umweltvorschriften. Es unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 480 Mbit/s und verfügt über Funktionen wie E-Marker-Technologie und Power Delivery 3.1-Unterstützung, wodurch die Kompatibilität mit verschiedenen modernen Geräten gewährleistet und ein nahtloses Benutzererlebnis geboten wird.

Technische Details:

Allgemein

Typ

USB Typ-C-Kabel

Bewertete Spannung

48 V

Bewertete Stromstärke

5 A

Besonderheiten

USB Power Delivery (240W), bis zu 480 Mbps, Unterstützung für Power Delivery 3.1, E-marker, geflochten

Kabellänge

1.2 m

Farbe

Schwarz

Gewicht

90 g

Konnektivität

Anschluss

24 pin USB-C - männlich

Stecker (zweites Ende)

24 pin USB-C - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

USB / USB 2.0, RoHS, E Mark, REACH
Verpackungsdetails
Hängende Box

Produkteigenschaften

Farbe Schwarz
Gewicht 90 g
Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder

