



2m USB 3.2 Typ A an C Kabel, 10Gbit/s, Anthra Line

No.: 36913

USB Typ A Stecker an C Stecker

Beschreibung

USB 3.2 Gen 2 Kabel, Typ A auf C Kabel mit 5A [100W] Power Delivery-Funktion für professionelle und performanceorientierte AV- und IT-Installationen
SuperSpeed USB 10Gbps - unterstützt Datenübertragungsraten bis 10Gbit/s
Robustes TPE-Steckverbinder-Gehäuse, vergoldete Steckerhülsen und Kontakte
Dreifach geschirmtes Kabel, korrosionsbeständige verzinnte Kupferleiter
2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)
Die USB 3.2 Typ A auf C Kabel der Anthra Line aus dem Lindy Cable Lines Konzept sind die professionelle Wahl für Hochleistungsverbindungen in professionellen AV- und IT-Installationen.

Anthra Line USB 3.2-Kabel sind hochoptimierte Premium-Verbindungen, die durch einen dreifach geschirmten Kabelaufbau mit verzinnten Kupferleitern höchste Performance und Korrosionsbeständigkeit bieten. Hochwertige vergoldete Kontakte und Stecker sorgen für optimale Signalintegrität und maximale Zuverlässigkeit in den Steckverbindungen.

Für die schnelle Übertragung großer Datenmengen werden USB-Bandbreiten von bis zu 10Gbit/s unterstützt.

Die Anthra Line USB 3.2 Typ A auf C Kabel sind verfügbar in den folgenden Längen: 0.5m, 1m, 1.5m, 2m und 3m.

Wir haben die Bezeichnung unserer USB-3-Kabel an die aktualisierte USB-Spezifikation angepasst.
USB 3.0 alias USB 3.1 Gen 1 mit Unterstützung für Datenraten bis 5Gbit/s heißt nun USB 3.2 Gen 1.
USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2 mit Unterstützung für Datenraten bis 10Gbit/s heißt nun USB 3.2 Gen 2.
Der neueste USB-3.2-Standard mit Unterstützung für Datenraten bis 20Gbit/s heißt USB 3.2 Gen 2x2.
PCs, Kabel und Peripheriegeräte für USB 3.0, USB 3.1 und 3.2 sind alle zueinander kompatibel in Verbindung entweder mit einem USB-Host vom Typ A oder C.

Technische Details

Anschlüsse

Steckverbinder A: USB 3.2 Stecker Typ A
Steckverbinder B: USB 3.2 Stecker Typ C
Gehäusematerial: TPE
Schirmung des Steckverbinder: Kupferfolie
Beschichtung des Steckverbinder: Gold

Pin Konstruktion: Kupfer

Beschichtung der Pins: Gold

Abmessungen [ca.] BxTxH:

A:16x47x8.8mm [0.63x1.85x0.35in]

B:13x41x7.75 mm [0.51x1.61x0.31in]

Kabelkonstruktion

Länge: 2m [6.56ft]

Standard: USB 3.2 Gen 2 [USB 3.1 Gen 2, USB 3.1]

Power Delivery: -

Max. Ausgangsleistung: 15W [5V 3A]

Farbe: Schwarz

Typ: Rund

Manteldurchmesser: 5.2mm [0.2in]

Mantelmaterial: TPE

Leitermaterial: Verzinntes Kupfer

Leitermaße Power: 22AWG

Leitermaße Daten: 28AWG/28AWG

Schirmung: Verzinntes Kupfer 65%

Spezifikationen

Unterstützte Bandbreite: 10Gbps

Maximale Auflösung: -

Nominale Dämpfung: 0.5Mhz-15Ghz_40dB

Minimaler Biegeradius: 26mm [1.02in]

Betriebstemperatur: 0°C - 40°C [32°F -104°F]

Lagertemperatur: -20°C - 60°C [-4°F -140°F]

Sonstiges

Verpackungstyp: Polybag

Garantie [Jahre]: 2

Produkt Compliance: RoHS, REACH, California Proposition 65 & UL

Verkaufsinformationen

No.: 36913

EAN: 4002888369138

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

36910 - 0.5m [1.64ft]

36911 - 1m [3.28ft]

36912 - 1.5m [4.92ft]

36913 - 2m [6.56ft]

36919 - 3m [9.84ft]