



## 3m USB 3.2 Typ A an C Kabel, 10Gbit/s, Anthra Line

No.: 36919

USB Typ A Stecker an C Stecker

### Beschreibung

USB 3.2 Gen 2 Kabel, Typ A auf C Kabel 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 Steckverbinders: Kupferfolie

Beschichtung des Steckverbinders: 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: 3m [9.84ft]

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.: 36919

EAN: 4002888369190

#### **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]