



## 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 verzinnnte 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 verzinnnten 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: 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]