



## Câble USB 3.1 type C/C, 5A, Anthra Line

No.:

0,5 m - 36900

1,0 m - 36901

1,5 m - 36902

### Description

- Câble USB 3.1 Type C vers C, 5A, de choix professionnel pour les installations AV et informatiques hautes performances
- Prend en charge les transferts de données SuperSpeed+ jusqu'à 10Gbit/s
- Boîtier en PVC robuste avec connecteurs et contacts plaqués or
- Câble avec triple blindage, conducteurs en cuivre étamé résistant à la corrosion
- SuperSpeed+, USB 3.1, 10Gbit/s; Garantie 10 ans

Faisant partie du concept de connectivité Line développé par LINDY, les câbles Anthra Line USB 3.1 Type C vers C, 5A, sont un choix professionnel pour des connexions hautes performances dans les installations AV et IT.

L'USB Type C fournit un connecteur réversible, peu importe le sens d'insertion du câble, la connexion sera toujours effectuée. Ce connecteur permet une communication bidirectionnelle complète avec une négociation automatique de l'hôte et du périphérique.

Les câbles Anthra Line USB 3.1 sont de qualité premium et disposent d'un triple blindage avec des conducteurs en cuivre étamé pour des performances supérieures et une résistance à la corrosion. Les connecteurs et les contacts plaqués or 24 carats maintiennent l'intégrité et la fiabilité du signal.

Le protocole SuperSpeed+ est pris en charge avec une bande passante de jusqu'à 10Gbit/s pour un transfert rapide de grand volumes de données. Ces câbles ont la marque E pour fournir jusqu'à 100W (5A) de courant au périphériques en utilisant le profile d'alimentation le plus efficace.

### Détails techniques

#### Connecteurs

- Connecteur A: USB 3.1 type C mâle
- Connecteur B: USB 3.1 type C mâle
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement du connecteur: Or 24 carats
- Matériau des broches: Bronze phosphoreux
- Revêtement des broches: Or 24 carats
- Dimensions (approx.) LxlxH: 12.7x30.8x7.3mm (0.5x1.21x0.29in)

#### Détails du câble

- Longueur: 0.5m (1.64ft)
- Norme: USB 3.1
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 4.8mm (0.19in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre étamé
- Section des conducteurs: 24/30/32AWG
- Blindage: Tresse de cuivre étamé, couverture 85%

#### **Spécifications**

- Bande passante supportée: 10 Gbits/s
- Résolution maximale: -
- Atténuation nominale: 0.5-1.5m: 0.5Mhz – 15Ghz < 40db
- Rayon de courbure minimal: 48mm (1.89in)
- Température de fonctionnement: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Température de stockage: -25°C - 85°C (-13°F - 185°F)
- Testé par ATC: -

#### **Manuel**

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Garantie (années): 10
- Certifié: RoHS, REACH & UL

#### **Informations commerciales**

- No.: 36900
- EAN: 4002888369008

#### **Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs**

- 36900 - 0.5m (1.64ft)
- 36901 - 1m (3.28ft)
- 36902 - 1.5m (4.92ft)