



## Câble USB 2.0 Type C vers B, Anthra Line, 1m

N° Art.: 36941

### Description

- Câble USB 2.0 Type C vers B de choix professionnel pour les installations AV et informatiques hautes performances
- Prend en charge les transferts de données jusqu'à 480Mbit/s
- Boîtier robuste en PVC, connecteurs en nickel, contacts plaqués or
- Câble avec double blindage, conducteurs en cuivre étamé résistant à la corrosion
- Garantie 10 ans

Faisant partie du concept de connectivité Line développé par LINDY, les câbles Anthra Line USB 2.0 Type C vers B sont un choix professionnel pour des connexions hautes performances dans les installations AV et IT.

Ils comportent des connexions haut de qualité premium avec un double blindage et des conducteurs en cuivre étamé pour les performances supérieures et une résistance à la corrosion. Les contacts plaqués or et les connecteurs en nickel assurent une intégrité optimale du signal et une fiabilité maximale.

Les bandes passantes USB jusqu'à 5 Gbit/s sont prises en charge pour un transfert rapide de gros volumes de données.

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 2.0 Type C vers B sont disponibles dans les longueurs suivantes : 0.5m, 1m, 2m et 3m.

### Détails techniques

#### Connecteurs

- Connecteur A: USB 2.0 Type C mâle
- Connecteur B: USB 2.0 Type B mâle
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement du connecteur: Nickel
- Matériau des broches:
  - C: cuivre haute conductivité
  - B: laiton
- Revêtement des broches: Or
- Dimensions (approx.) LxH:
  - C: 10.9x28.3x7.2mm (0.43x1.11x0.28in)
  - B: 11.8x47x10.2mm (0.46x1.85x0.4in)

## Détails du câble

- Longueur: 1m (3.28ft)
- Norme: USB 2.0
- Couleur: noir
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 4.4mm (0.17in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre étamé
- Section des conducteurs pour l'alimentation: 26AWG
- Section des conducteurs pour les données: 28AWG
- Blindage: Tresse alliage aluminium/magnésium 65%
- Blindage du connecteur: Feuille de cuivre

## Spécifications

- Bande passante supportée: 480Mbit/s
- Résolution maximale: -
- Atténuation nominale: 1-400MHz < 5.8dB
- Rayon de courbure minimal: 25mm (0.98in)
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Température de stockage: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)

## Divers

- Type d'emballage: sachet individuel
- Garantie (années): 10
- Certifié: RoHS, REACH, California Proposition 65, UL

## Informations commerciales

- No.: 36941
- EAN: 4002888369411

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36940 - 0.5m (1.64ft)
- 36941 - 1m (3.28ft)
- 36942 - 2m (6.56ft)
- 36943 - 3m (9.84ft)

© LINDY 2022