



Câble USB 2.0 Type C vers Micro-B, Anthra Line, 3m

N° Art.: 36893

# **Description**

- Câble USB 2.0 Type C vers Micro-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 Micro-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 supérierus 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 Micro-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 Micro-B mâle

• Matériau du boitier: PVC

• Revêtement du connecteur: Nickel

• Matériau des broches:

C: cuivre haute conductivité

o Micro-B: laiton

• Revêtement des broches: Or

• Dimensions (approx.) LxlxH:

• C: 10.9x28.3x7.2mm (0.43x1.11x0.28in)

o Micro-B: 10.7x30x7.6mm (0.42x1.18x0.3in)

#### Détails du câble

Longueur: 3m (9.84ft)Norme: USB 2.0Couleur: noir

• Type: rond

• Diamètre de la gaine: 3.5mm (0.14in)

• Matériau de la gaine: PVC

• Matériau des conducteurs: Cuivre étamé

Section des conducteurs pour l'alimentation: 28AWG
Section des conducteurs pour les données: 28AWG
Blindage: Tresse aluminium / magnésium 82%

• Blindage du connecteur : Feuille de cuivre

## Spécifications

• Bande passante supportée: 480Mbit/s

• Résolution maximale: -

Atténuation nominale: 1-400MHz < 5.8dB</li>
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.: 36893

EAN: 4002888368933

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

• 36890 - 0.5m (1.64ft)

• 36891 - 1m (3.28ft)

• 36892 - 2m (6.56ft)

• 36893 - 3m (9.84ft)

## © LINDY 2022