



Câble USB 2.0 Type C, Anthra Line, 1m

No.: 36871

USB Type C mâle/mâle

Description

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

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

Les câbles Anthra Line USB 2.0 proposent des connexions de qualité premium avec un double blindage et 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.

Les taux de transfert de 480Mbit/s sont pris en charge pour une transmission rapide et sans effort de large volume 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.

Disponible dans les longueurs de 0.5m, 1m, 2m et 3m

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: USB 2.0 Type C mâle
- Connecteur B: USB 2.0 Type C mâle
- Matériau du boitier: PVC
- Blindage du connecteur: Feuille de cuivre
- Revêtement des Connecteurs: or
- Matériau des broches: cuivre
- Revêtement des broches: or

• Dimensions (approx.) LxlxH: 11.0x25.5x7.3mm (0.43x1.00x0.29in)

Détails du câble

- Longueur: 1m (3.28ft)
- Norme: USB 2.0
- Power Delivery: -
- Puissance max.: 60W (20V 3A)
- Couleur: noir
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 4.5mm (0.18in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: cuivre étamé
- Section des conducteurs pour l'alimentation: 24AWG
- Section des conducteurs pour les données: 28AWG
- Blindage: tresse aluminium magnésium, couverture 57%

Spécifications

- Bande passante prise en charge: 480Mbit/s
- Résolution maximale: -
- Atténuation nominale: 0.5-400Mhz < 5.8dB
- Rayon de courbure minimal: 45mm (1.77in)
- Température de fonctionnement: 0°C 40°C (32°F 104°F)
- Température de stcokage: 0°C 70°C (32°F 158°F)

Divers

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

Informations Commerciales

- No. 36871
- EAN: 4002888368711

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36870 0.5m (1.64ft)
- 36871 1m (3.28ft)
- 36872 2m (6.56ft)
- 36873 3m (9.84ft)

© LINDY 2023