

## Lindy Câble USB 2.0 type A vers B, Anthra Line, 5m

Marque : Lindy

Code produit: 36675

Nom du produit : Câble USB 2.0 type A vers B, Anthra Line, 5m

- Câble USB 2.0 Type A 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 en PVC robuste avec connecteurs en nickel et contacts plaqués or

- Câble avec double blindage, conducteurs en cuivre étamé résistant à la corrosion

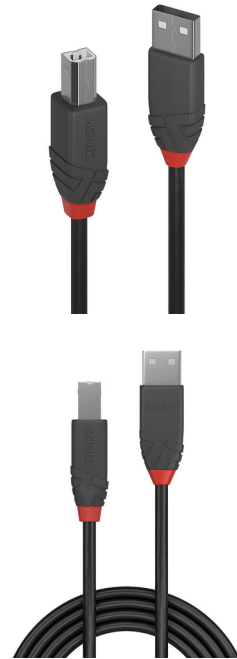
- USB 2.0, 480Mbit/s;

Câble USB 2.0 type A vers B, Anthra Line, 5m

Lindy Câble USB 2.0 type A vers B, Anthra Line, 5m. Longueur de câble: 5 m. Connecteur 1: USB A,

Connecteur 2: USB B, Version USB: USB 2.0, Taux de transfert de données maximal: 0,48 Gbit/s,

Contacts du connecteur de placage: Or, Couleur du produit: Noir



### Caractéristiques

Version USB *	USB 2.0
Connecteur 1 *	USB A
Connecteur 2 *	USB B
Genre de connecteur 1 *	Mâle
Genre de connecteur 2 *	Mâle
Facteur de forme du connecteur 1	Droit
Facteur de forme du connecteur 2	Droit
Taille des fils AWG	26/28
Matériel de connexion	Nickel
Matériau de contact	Cuivre
Contacts du connecteur de placage	Or
Matériau de la prise du câble	Polyvinyl chloride (PVC)
Matériau conducteur	Cuivre étamé
Blindage de connecteur	✓
Matériau de blindage du connecteur	Aluminium
Matériau du boîtier du connecteur	Polyvinyl chloride (PVC)
Débit de transfert des données maximum	480 Mbit/s

### Caractéristiques

Taux de transfert de données maximal	0,48 Gbit/s
Couleur du produit *	Noir
Type de câble	Câble rond
Atténuation nominale	5.8db/km

### Poids et dimensions

Longueur de câble *	5 m
Diamètre du câble	4,4 mm
Rayon de courbure (min)	1,6 cm
Dimensions du connecteur 1 (l x p x h)	15,5 x 35 x 7,8 mm
Dimensions du connecteur 2 (l x p x h)	11,8 x 35 x 10,2 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Sac en polyéthylène
------------------	---------------------

### Contenu de l'emballage

Quantité *	1 pièce(s)
------------	------------

### Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 60 °C
Température hors fonctionnement	0 - 60 °C

### Certificat

Certification	RoHS, REACH, UL
---------------	-----------------

### Données logistiques

Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------



4002888366755

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.