



Câble OTG USB 2.0 Type Micro-B vers Micro-B, 0.5m

No.: 31758

Type Micro-B mâle vers Micro-B mâle

Description

- Câble USB 2.0 de type Micro-B mâle à Micro-B mâle pour l'alimentation et le transfert de données
- Connecteurs de couleur pour une meilleure différenciation
- Câble avec conducteurs en cuivre, tresse en aluminium et gaine de protection en PVC
- USB 2.0, prend en charge des vitesses de transfert de données allant jusqu'à 480 Mbit/s, rétrocompatible USB 1.1.
- Garantie 10 ans

Le câble USB OTG Type Micro-B vers Micro-B de Lindy permet une connexion directe entre deux appareils Micro-USB, l'un étant l'hôte et l'autre le périphérique.

Les connecteurs sont de couleurs différentes pour une meilleure différenciation. Le connecteur marqué en rouge est l'hôte OTG et doit donc être connecté à l'appareil qui doit servir d'hôte. Veuillez noter que le câble ne fonctionne que dans un sens.

Le câble est compatible avec de nombreux appareils dotés d'un port USB de type Micro-B, tels que les smartphones, les appareils photo, les ordinateurs pour vélos électriques, les drones. Il peut par exemple être utilisé pour connecter un smartphone à un ordinateur E-Bike pour le recharger ou pour transférer des images d'un appareil photo directement sur le smartphone.

Les câbles Lindy USB OTG Type Micro-B vers Micro-B sont disponibles dans les longueurs suivantes : 0.5m, 1m et 2m.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: USB 2.0 Type Micro-B mâle
- Connecteur B: USB 2.0 Type Micro-B mâle
- Matériau du boîtier: PVC
- Blindage du connecteur: -
- Revêtement du connecteur: Nickel
- Matériau des broches: Alliage de cuivre
- Revêtement des broches: Or

- Dimensions (approx.) LxPxH: 22.75x10.2x6mm [0.9x0.4x0.24in]

Détails du câble

- Longueur: 0.5m [1.64ft]
- Norme: USB 2.0
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 3.5mm [0.14in]
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs pour l'alimentation: 28AWG
- Section des conducteurs pour les données: 28AWG
- Blindage: Tresse Aluminium Magnésium

Spécifications

- Bande passante supportée: 480Mbit/s
- Atténuation nominale: 1-400MHz < 5.8dB
- Rayon de courbure minimal: 42mm [1.65in]
- Température de fonctionnement: -10°C - 40°C [14°F - 104°F]
- Température de stockage: -20°C - 70°C [-4°F - 158°F]

Divers

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Garantie (Années): 10
- Certifié: RoHS, REACH, UL & California Proposition 65

Informations Commerciales

- No.: 31758
- EAN: 4002888317580

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 31758 - 0.5m [1.64ft]
- 31759 - 1m [3.28ft]
- 31760 - 2m [6.56ft]