

## Câble USB 3.1 actif A/B, 10m

No.: 43098



### Description

- Câble actif USB 3.1/ USB 3.0 - contient de l'électronique active
- Norme USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed (5Gbit/s)
- Rétrocompatible USB 2.0/1.1
- Connectiques: USB Type A mâle vers USB Type B mâle
- Plug & Play
- Couleur: noir
- Alimenté par le bus USB
- Chipset: GL3521
- Longueur: 10m

### Détails techniques

#### Connecteurs

- Connecteur A: USB type A mâle
- Connecteur B: USB type B mâle
- Alimentation: -
- Matériau du boîtier: Plastique
- Revêtement du connecteur: Nickel
- Matériau des broches: Cuivre
- Revêtement des broches: Nickel
- Dimensions (approx.) LxPxH:
  - USB A mâle: 16x49x9mm (0.63x3.7x0.35in)
  - USB B mâle: 10x52x13mm (0.39x2.05x0.51in)
  - Répéteur (2x): 35x100x15mm (1.26x3.94x0.59in)

#### Détails du câble

- Longueur: 10m (32.8ft)
- Norme: USB 3.1 Gen 1 / 3.0
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 7mm +/- 0.15mm (0.28in +/- 0.01in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs: 28/28/22AWG
- Blindage: 85% Aluminium

#### Spécifications

- Bande passante supportée: 5 Gbit/s
- Atténuation nominale:
  - 100 MHz, -1.5 dB

- 1.25 GHz, -5.0 dB
- 2.5 GHz, -7.5 dB
- 7.5 GHz, -25 dB
- Rayon de courbure minimal: 60mm (2.36in)
- Charge des traction maximale: -
- Température de fonctionnement: 0°C - 55°C (32°F - 131°F)
- Température de stockage: -20°C - 85°C (-4°F - 185°F)
- Média de transmission: Paires torsadées
- Technologie de transmission: USB 3.0

#### **Manuel**

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Dimensions de l'emballage: 300x300x80mm (11.81x11.81x3.15in)
- Poids net: 0,5 (1.1lb)
- Poids brut: 0.530kg (1.17lb)
- Garantie (Années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

#### **Riferimenti per l'ordine**

- Câble USB 3.0 actif, 10m
- Manuel Lindy

#### **Informations commerciales**

- No.: 43098
- EAN: 4002888430982