



Câble de charge haute résistance USB Type A vers Lightning, 0.5m

No.: 31290

USB type A mâle vers Lightning mâle

Description

- Câble très résistant de charge et de synchronisation USB 2.0 haute résistance pour les iPhones, iPads et autres appareils Apple avec connexion Lightning
- Tressage en coton et décharge de traction optimisée pour résister à plus de 100 000 cycles de flexion
- Certifié MFi par Apple, utilise le connecteur Lightning C89
- Fourni avec une bande auto-agrippante gratuite pour éviter l'emmêlement du câble
- Garantie 2 ans

Cette gamme de câbles USB 2.0 Type A vers Lightning offre une solution de chargement fiable et efficace pour les iPhones, iPads et autres appareils Apple. Elle utilise non seulement une structure de blindage et de gaine renforcée mais aussi une décharge de traction optimale, testée pour se plier plus de 100 000 fois avant de tomber en panne. Une solution révolutionnaire à la fois résistante et flexible pour éviter les fissures et les cassures.

Le câble est également fourni avec une attache Lindy à crochets et boucles, offrant une solution pratique et soignée pour éviter que le câble ne s'emmêle.

Certifié MFi

Ce produit a été certifié dans le cadre du programme MFi d'Apple. Les logos Made for iPhone/iPad/iPod indiquent aux clients qu'un accessoire électronique a été conçu pour se connecter spécifiquement à l'iPhone, l'iPad ou l'iPod, et a été certifié par le développeur pour répondre aux normes de performance d'Apple.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: USB 2.0 Type A mâle
- Connecteur B: Lightning C89 mâle
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement des connecteurs: Nickel
- Matériau des broches: laiton
- Revêtement des broches: or
- Dimensions [approx.] LxlxH:
A: 40x15.6x7.8mm [1.57x0.61x0.31in]

Lightning: 37.5x10.6x6mm [1.48x0.42x0.24in]

Détails du câble

- Longueur: 0.5m [1.64ft]
- Norme: USB 2.0
- Couleur: noir
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 3.6mm [0.14in]
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: cuivre étamé
- Section des conducteurs pour l'alimentation: 22AWG
- Section des conducteurs pour les données: 28AWG
- Blindage: tresse de cuivre étamé

Spécifications

- Bande passante prise en charge: 480Mbit/s
- Rayon de courbure minimal: 35mm [1.38in]
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C [32°F - 104°F]
- Température de stockage: -10°C - 60°C [14°F - 140°F]

Divers

- Type d'emballage: boîte en carton
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, UKCA, RoHS, REACH, California Proposition 65, MFi

Informations commerciales

- No. 31290
- EAN: 4002888312905

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 31290 - 0.5m [1.64ft]
- 31291 - 1m [3.28ft]
- 31292 - 2m [6.56ft]
- 31293 - 3m [9.84ft]