



Câble haut de gamme USB-C > USB-C

Câble haut de gamme de 1 m, plus pratique pour charger des appareils compatibles USB-C

Câble de charge avancé

- Design avec câble tressé flexible et robuste
- Prend en charge le transfert de données USB 2.0

Chargez vos périphériques mobiles

- Connecteur USB Type C pour une charge à haute vitesse

Philips
USB-C > USB-C

Synchronisation et charge

1 m
Noir

DLC3532C



PHILIPS

Caractéristiques

Compatibilité

- Compatible avec: Téléphones portables, Ordinateur fixe ou portable

Spécifications pour les câbles

- Longueur: 0,9 m
- Longueur: 1 m
- Vitesse de transfert de données: 480 Mbit/s
- Version USB: 2,0

Design et finition

- Couleur(s): Noire
- Matériaux: Emballage en PVC

Dimensions du produit emballé

- Nombre de produits inclus: 1
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 7 x 18,2 x 1,2 cm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 2,8 x 7,2 x 0,5 pouces
- Poids brut: 0,034 kg
- Poids net: 0,03 kg

- Poids à vide: 0,004 kg
- Poids brut: 0,075 lb
- Poids net: 0,066 lb
- Poids à vide: 0,009 lb
- EAN: 48 95229 13027 2

Carton externe

- Nombre de produits emballés: 200
- Carton externe (l x l x H): 38 x 23 x 29 cm
- Carton externe (l x l x H): 15,0 x 9,1 x 11,4 pouces
- Poids brut: 7,3 kg
- Poids net: 6 kg
- Poids à vide: 1,30 kg
- Poids brut: 16,094 lb
- Poids net: 13,228 lb
- Poids à vide: 2,866 lb
- GTIN: 1 48 95229 13027 9

Dimensions du produit

- Longueur du câble: 100 cm
- Longueur du câble: 39,4 pouces



Points forts

Prend en charge la norme USB 2.0

Prend en charge le transfert de données USB 2.0 haut débit à 480 Mbit/s

Connecteur USB Type C

Connecteur USB Type C pour une charge à haute vitesse des appareils compatibles avec cette technologie



Date de publication
2022-11-08

Version: 1.1.2

12 NC: 8670 001 87108
EAN: 48 95229 13027 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com