



Philips
Câble répartiteur USB-
C > USB-C/A

USB 3.1 Gen 2
1 m

SWV6011



Câble répartiteur USB-C > USB-C/A

Puissance maximale de 100 W

Optimisez les performances de vos composants. Ce câble haut de gamme offre le meilleur raccordement qui soit pour le transfert des signaux vidéo et du courant entre les composants.

Pour une image et un son de qualité optimale

- Prend en charge le transfert de données USB 3.1 Gen 2
- Câble USB-C polyvalent pour moniteurs USB-C

PHILIPS

Câble répartiteur USB-C > USB-C/A
USB 3.1 Gen 2 1 m

Caractéristiques

Dimensions du produit emballé

- EAN: 48 95229 11223 0
- Dimensions de l'emballage (l x H x P):
5 x 19,5 x 3,5 cm
- Poids brut: 0,055 kg
- Poids net: 0,05 kg
- Nombre de produits inclus: 1
- Poids à vide: 0,005 kg

Carton interne

- GTIN: 2 48 95229 11223 4
- Nombre de produits emballés: 12

- Poids brut: 0,91 kg
- Carton interne (l x l x H): 21 x 11,5 x 11,5 cm
- Poids net: 0,6 kg
- Poids à vide: 0,31 kg

Carton externe

- GTIN: 1 48 95229 11223 7
- Nombre de produits emballés: 36
- Poids brut: 3,23 kg
- Carton externe (l x l x H): 37 x 23 x 25 cm
- Poids net: 1,8 kg
- Poids à vide: 1,43 kg



SWV6011/12

Points forts

Prend en charge la technologie USB 3.1 Gen 2

Prend en charge la vitesse de transfert haut débit à 10 Gbits/s de l'USB 3.1 Gen 2.

Câble USB-C polyvalent

Une solution à câble unique pour votre moniteur USB-C qui permet un transfert de données ultra-rapide pour vos vidéos, tout en chargeant votre ordinateur portable.



Date de publication
2022-05-12

Version: 1.2.3

12 NC: 8670 001 70603
EAN: 48 95229 11223 0

© 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