

Philips
Câble audio stéréo de
connexion

1,5 m
3,5 mm (M) - 3,5 mm (M)
Extensible

SWA2529W



Connexion fiable garantie

avec ce câble audio stéréo de connexion

Ce câble assure une connexion audio fiable entre vos composants.

Son de qualité

- Conducteur en cuivre de grande qualité pour un transfert fiable des signaux

Protection contre la perte de signal

- Blindage en cuivre pur

Installation facile

- Connecteurs à code couleur pour une identification instantanée
- Poignée ergonomique antidérapante pour un usage facile

Longévité accrue

- Connecteur moulé pour raccordement sécurisé
- Gaine flexible en PVC
- Système antitraction en caoutchouc

PHILIPS

Câble audio stéréo de connexion
1,5 m 3,5 mm (M) - 3,5 mm (M), Extensible

Caractéristiques

Informations de l'emballage

- Quantité: 1
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99450 7
- Poids brut: 3 kg
- Poids net: 1 kg
- Poids à vide: 2 kg

Carton interne

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99848 2
- Quantité: 6
- Longueur: 245 millimètre
- Largeur: 150 millimètre
- Hauteur: 105 millimètre
- Poids brut: 0,38 kg
- Poids net: 0,12 kg
- Poids à vide: 0,26 kg

Carton externe

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99849 9
- Quantité: 36
- Longueur: 340 millimètre
- Largeur: 340 millimètre
- Hauteur: 265 millimètre
- Poids brut: 2,78 kg
- Poids net: 0,72 kg
- Poids à vide: 2,06 kg

Dimensions

- Longueur du produit: 23,5 cm
- Dimensions du produit (l x H): 95 x 22 millimètre
- Poids brut: 0,04 kg
- Poids net: 0,02 kg
- Poids à vide: 0,02 kg

SWA2529W/10

Points forts

Cuivre de grande qualité

Ce conducteur en cuivre offre une grande précision de transfert des signaux doublée d'une résistance minimale.

Blindage en cuivre pur

Le blindage en cuivre pur offre une protection contre la perte de signal.

Connecteurs à code couleur

Les connecteurs à code couleur facilitent l'insertion des câbles au niveau des entrées et sorties adéquates.

Poignée ergonomique

Cette poignée antidérapante vous permet de raccorder facilement vos composants et offre un grand confort ergonomique.

Connecteur moulé

Les connecteurs moulés garantissent un raccordement sécurisé des composants, doublé d'une grande longévité.

Gaine flexible en PVC

La gaine flexible en PVC protège le centre fragile du câble. Elle offre également une longévité accrue et facilite l'installation.

Système antitraction en caoutchouc

Le système antitraction en caoutchouc offre une jonction flexible mais sûre entre le câble et la prise.



Date de publication
2022-04-29

Version: 4.0.12

12 NC: 9082 100 09809
EAN: 87 10895 99450 7

© 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