

Philips
Cavo audio stereo

2,0 m
3,5 mm

SWA2163W



Garantisci un collegamento affidabile

con questo cavo dubbing stereo

Questo cavo assicura un collegamento audio affidabile tra i componenti.

Goditi un audio di alta qualità

- Connettori con piastra in nickel per un contatto più affidabile
- Conduttore in rame ad elevata purezza per trasmissioni affidabili dei segnali

Nessuna perdita di segnali

- Schermatura in rame nudo

Facile installazione

- Impugnatura ergonomica non sdruciolevole per la massima facilità d'uso

Durata prolungata

- Spina in plastica stampata per collegamenti sicuri
- Guaina flessibile in PVC
- Serracavo in gomma

PHILIPS
sense and simplicity

Cavo audio stereo
2,0 m 3,5 mm

Specifiche

Dimensioni dell'imballo

- **Dimensioni imballaggio (L x A x P):**
9,5 x 23,5 x 2,2 cm
- **Peso netto:** 0,026 Kg
- **Peso lordo:** 0,048 Kg
- **Tara:** 0,022 Kg

Scatola esterna

- **Scatola esterna (L x L x A):** 34 x 27,4 x 23,4 cm

- **Peso netto:** 0,624 Kg
- **Peso lordo:** 2 Kg
- **Tara:** 1,376 Kg

Cartone interno

- **Scatola interna (L x L x A):** 24,5 x 10,5 x 10,2 cm
- **Peso netto:** 0,156 Kg
- **Peso lordo:** 0,258 Kg
- **Tara:** 0,102 Kg

SWA2163W/10

Caratteristiche principali del prodotto

Spina in plastica stampata

Le spine stampate garantiscono collegamenti sicuri delle apparecchiature e ne prolungano la durata.

Guaina flessibile in PVC

La guaina flessibile in PVC protegge il delicato nucleo del cavo e inoltre assicura una lunga durata e una facile installazione.

Connettori con piastra in nickel

La piastra in nickel consente di stabilire un contatto senza interferenze tra connettori e cavo per garantire una connessione affidabile.

Serracavo in gomma

Il serracavo in gomma garantisce un collegamento saldo e al contempo flessibile fra cavo e spina.

Schermatura in rame nudo

La schermatura in rame nudo riduce la perdita del segnale.

Impugnatura ergonomica

Questa impugnatura non sdrucciolevole facilita il collegamento delle apparecchiature e assicura la massima ergonomia.

Rame ad elevata purezza

Questo conduttore in rame assicura un'elevata precisione di trasmissione con una resistenza minima.



Data di rilascio
2008-09-15

Versione: 1.0.6

12 NC: 8670 000 39264
EAN: 87 12581 41531 0

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com