

Philips
Cavo in fibra ottica

1,5 m

SWA2522W



Garantisci un collegamento affidabile

con questo cavo audio in fibra ottica

Affidati a questo cavo per migliorare le prestazioni delle tue apparecchiature. Garantisce il miglior collegamento possibile per la trasmissione dei segnali audio fra le apparecchiature.

Goditi un audio di alta qualità

- Fibre ottiche di alta qualità

Facile installazione

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

Durata prolungata

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

PHILIPS

Cavo in fibra ottica
1,5 m

Specifiche

Scatola esterna

- EAN: 87 10895 99831 4
- Lunghezza: 32.3 cm
- Numero di confezioni consumatori: 36
- Larghezza: 26 cm
- Peso lordo: 3.169 Kg
- Altezza: 31 cm
- Peso netto: 1.368 Kg
- Tara: 1.801 Kg

Scatola interna

- Lunghezza: 24.7 cm
- Numero di confezioni consumatori: 6
- Larghezza: 10.4 cm
- Altezza: 14.2 cm
- Peso netto: 0.228 Kg

- Peso lordo: 0.455 Kg
- Tara: 0.227 Kg
- EAN: 87 10895 99830 7

Dimensioni dell'imballo

- Altezza: 23.5 cm
- Tipo di imballaggio: Blister
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Appeso
- Larghezza: 9.5 cm
- Profondità: 2.1 cm
- Numero di prodotti inclusi: 1
- EAN: 87 10895 99315 9
- Peso lordo: 0.065 Kg
- Peso netto: 0.038 Kg
- Tara: 0.027 Kg

SWA2522W/10

In evidenza

Fibre ottiche

I tubi ad emissione luminosa di elevata qualità ottica trasportano le informazioni digitali ai componenti per un audio ad alta definizione senza compromessi.

Easy grip

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

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.

Serracavo in gomma

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



Data di rilascio
2024-04-02

Versione: 4.0.9

EAN: 87 10895 99315 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

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

www.philips.com