

Philips
Cavo in fibra ottica

1,5 m

SWA2302W



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 interna

- Peso lordo: 0,48 Kg
- Scatola interna (L x L x A): 24,5 x 10 x 12 cm
- Peso netto: 0,15 Kg
- Tara: 0,33 Kg
- EAN: 87 12581 41572 3
- Numero di confezioni consumatori: 6

Scatola esterna

- Peso lordo: 3,217 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 32 x 26 x 25,5 cm
- Peso netto: 0,9 Kg
- Tara: 2,317 Kg

- EAN: 87 12581 41573 0
- Numero di confezioni consumatori: 36

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P):
9,5 x 23,5 x 1,85 cm
- Peso lordo: 0,055 Kg
- Peso netto: 0,025 Kg
- Tara: 0,03 Kg
- EAN: 87 12581 41575 4
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Blister
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Appeso

SWA2302W/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
2022-05-07

Versione: 4.0.17

12 NC: 8670 000 39293
EAN: 87 12581 41575 4

© 2022 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