

PHILIPS

Cavo in fibra ottica

1,5 m

SWA4302S



Audio di qualità eccellente

con questo cavo audio in fibra ottica

Questo cavo consente di ottenere un audio di qualità elevata. Garantisce il miglior collegamento possibile per la trasmissione dei segnali audio digitali tra componenti.

Goditi un audio eccellente

- 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

Rispetto per l'ambiente

- Prodotto ecologico costruito senza piombo

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.

Spina in plastica stampata

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

Easy grip

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

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.

Senza piombo

Prodotto realizzato senza piombo e con materiali ecocompatibili.

Specifiche

Scatola esterna

EAN: 87 12581 51259 0
Lunghezza: 42.2 cm
Numero di confezioni consumatori: 24
Larghezza: 19 cm
Peso lordo: 2.12 Kg
Altezza: 22.8 cm
Peso netto: 0.912 Kg
Tara: 1.208 Kg

Scatola interna

Lunghezza: 40.7 cm
Numero di confezioni consumatori: 4
Larghezza: 5.8 cm
Altezza: 10.1 cm
Peso netto: 0.152 Kg
Peso lordo: 0.298 Kg
Tara: 0.146 Kg
EAN: 87 12581 51260 6

Dimensioni dell'imballo

Altezza: 24 cm
Tipo di imballaggio: Blister
Tipo di posizionamento sullo scaffale: Appeso
Larghezza: 8.9 cm
Profondità: 2.5 cm
Numero di prodotti inclusi: 1
EAN: 87 12581 51258 3
Peso lordo: 0.061 Kg
Peso netto: 0.038 Kg
Tara: 0.023 Kg

