

PHILIPS

Przewód
światłowodowy

1,5 m

SWA2522W



Gwarancja niezawodnego połączenia

dzięki światłowodowemu przewodowi audio

Ten przewód zapewnia optymalną wydajność komponentów. Zapewnia najlepsze połączenie do przesyłania sygnałów audio między elementami zestawu.

Ciesz się dobrą jakością dźwięku

- Światłowody wysokiej jakości

Łatwa instalacja

- Niewyślizgujący się, ergonomiczny, łatwy w użyciu uchwyt

Większa trwałość

- Wtyk formowany zapewnia niezawodność połączeń
- Elastyczna koszulka z PCW
- Gumowy reduktor naprężeń

Zalety

Światłowodowy

Lampy z czystego szkła optycznego przesyłają cyfrowe sygnały pomiędzy elementami, zapewniając niezrównaną jakość dźwięku.

Wygodny chwyt

Ten niewyślizgujący się, ergonomiczny uchwyt ułatwia i zwiększa wygodę łączenia ze sobą elementów zestawu.

Wtyk formowany

Wtyki formowane zapewniają niezawodność połączeń między elementami zestawu oraz zwiększają ich trwałość.

Elastyczna koszulka z PCW

Elastyczna koszulka z PCW chroni delikatną żyłę przewodu. Ponadto zapewnia jego większą trwałość i łatwość instalacji.

Gumowy reduktor naprężeń

Gumowy reduktor naprężeń stanowi trwałe, a przy tym elastyczne połączenie między przewodem a wtykiem.

Dane techniczne

Karton zewnętrzny

EAN: 87 10895 99831 4

Długość: 32.3 cm

Liczba opakowań konsumenckich: 36

Szerokość: 26 cm

Waga brutto: 3.169 kg

Wysokość: 31 cm

Waga netto: 1.368 kg

Waga opakowania: 1.801 kg

Karton wewnętrzny

Długość: 24.7 cm

Liczba opakowań konsumenckich: 6

Szerokość: 10.4 cm

Wysokość: 14.2 cm

Waga netto: 0.228 kg

Waga brutto: 0.455 kg

Waga opakowania: 0.227 kg

EAN: 87 10895 99830 7

Wymiary opakowania

Wysokość: 23.5 cm

Rodzaj opakowania: Blister

Typ ułożenia półki: Zawieszane

Szerokość: 9.5 cm

Głębokość: 2.1 cm

Liczba produktów w zestawie: 1

EAN: 87 10895 99315 9

Waga brutto: 0.065 kg

Waga netto: 0.038 kg

Waga opakowania: 0.027 kg

