

Philips
Przewód stereo Y

1,5 m
3,5 mm (męski) – 2 x RCA
(męski)

SWA4527S



Dźwięk wysokiej jakości

korzystając z przewodu stereo Y

Ten przewód zapewnia niezawodne połączenie audio między elementami zestawu. Łączy zestaw audio z odbiornikiem lub głośnikami zewnętrznymi.

Dźwięk wysokiej jakości

- Połączone złącza zmniejszają tłumienie sygnału

Łatwa instalacja

- Niewyślizgujący się, ergonomiczny, łatwy w użyciu uchwyt

Większa trwałość

- Wtyk formowany zapewnia niezawodność połączeń
- Elastyczna koszulka z PCW

Przyjazny środowisku

- Przyjazna środowisku konstrukcja pozbawiona ołowiu

PHILIPS

Przewód stereo Y
1,5 m 3,5 mm (męski) – 2 x RCA (męski)

Dane techniczne

Karton wewnętrzny

- Waga brutto: 0,34 kg
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.):
24,7 x 9,7 x 11,1 cm
- Waga netto: 0,184 kg
- Waga opakowania: 0,156 kg
- EAN: 87 12581 51606 2
- Liczba opakowań konsumenckich: 4

Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 2,4 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):
31,2 x 26,2 x 24,5 cm
- Waga netto: 1,104 kg

- Waga opakowania: 1,296 kg
- EAN: 87 12581 51602 4
- Liczba opakowań konsumenckich: 24

Wymiary opakowania

- Typ ułożenia półki: Zawieszane
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):
8,9 x 24 x 2,6 cm
- Waga brutto: 0,071 kg
- Waga netto: 0,046 kg
- Waga opakowania: 0,025 kg
- EAN: 87 12581 51598 0
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Blister

SWA4527S/10

Zalety

Pozłacane złącza

Wysokiej jakości złącza zmniejszające tłumienie sygnału.

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.

Konstrukcja pozbawiona ołowiu

Konstrukcja pozbawiona ołowiu, wykonana z materiałów przyjaznych środowisku.



Data wydania 2022-04-26

Wersja: 3.1.6

12 NC: 8670 000 58254
EAN: 87 12581 51598 0

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com