

Philips
Złącze przelotowe

RCA

SWA2564



Gwarancja niezawodnego połączenia audio

dzięki złączom przelotowym RCA

Złącze umożliwia przedłużenie przewodu RCA audio.

Ciesz się dobrą jakością dźwięku

- Niklowane złącza zapewniają niezawodny kontakt

Łatwa instalacja

- Niewyślizgujący się, ergonomiczny, łatwy w użyciu uchwyt

Większa trwałość

- Wtyk formowany zapewnia niezawodność połączeń

PHILIPS
sense and simplicity

Złącze przelotowe
RCA

Dane techniczne

Karton wewnętrzny

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 96265 0
- Ilość: 6
- Waga brutto: 0,1018 kg
- Ciężar opakowania: 0,061 kg
- Waga netto: 0,041 kg
- Długość: 165,1 mm
- Szerokość: 54 mm
- Wysokość: 76,2 mm

Karton zewnętrzny

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 96266 7
- Ilość: 12

- Waga brutto: 0,25 kg
- Ciężar opakowania: 0,17 kg
- Waga netto: 0,08 kg
- Długość: 171,5 mm
- Szerokość: 114,3 mm
- Wysokość: 88,9 mm

Wymiary

- Waga brutto: 0,013 kg
- Ciężar opakowania: 0,006 kg
- Waga netto: 0,007 kg
- Długość produktu: 14,6 cm
- Wymiary produktu (szer. x wys.): 70 x 15 mm

SWA2564/10

Zalety produktu

Niklowane złącza

Niklowane złącza zapewniają niezakłócony kontakt między przewodem a złączem, gwarantując niezawodne połączenie.

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.



Data wydania 2009-01-21

Wersja: 2.0.5

12 NC: 9082 100 06127
EAN: 87 10895 93286 8

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

www.philips.com