

Philips
Kompozitni A/V-kabel

1,5 m

SWV3212W



Povečajte doživetje ob gledanju

s kompozitnim kablom za zvok/video

Nadgradite zvočno/video povezavo med komponentami.

Zaščita pred izgubo signala

- Z bakrom prepletena ojačena aluminijasta zaščita

Uživajte v vrhunski sliki in zvoku

- Pozlačeni 24-karatni priključki za optimalni signal
- Prevodnik iz čistega bakra za zanesljiv prenos signalov

Enostavna namestitvev

- Barvno označeni priključki za hitro prepoznavanje
- Pripravljeno za takojšnjo enostavno uporabo

Izkoristite boljšo vzdržljivost

- Gibljev PVC-plašč
- Gumijasta ublažitev obremenjenosti
- Kovinska zaščita za podaljšano vzdržljivost

PHILIPS

dovršeno in preprosto

Kompozitni A/V-kabel
1,5 m

Specifikacije

Dimenzije embalaže

- Dimenzije embalaže (Š x V x G):
19,5 x 28,5 x 2,5 cm
- Neto teža: 0,19 kg
- Bruto teža: 0,33 kg
- Teža embalaže: 0,14 kg
- EAN: 87 12581 39307 6
- Število priloženih izdelkov: 1
- Vrsta embalaže: Pretisni omot

Zunanja škatla

- Outer carton (L x Š x V): 30,2 x 21 x 12 cm
- Neto teža: 0,76 kg
- Bruto teža: 1,57 kg
- Teža embalaže: 0,81 kg
- EAN: 87 12581 39720 3
- Število komercialnih pakiranj: 4

SWV3212W/10

Značilnosti

Barvno označeni priključki

Barvno označeni priključki olajšajo priključevanje kablov na ustrezne vhode in izhode.

Gibljiv PVC-plašč

Gibljiv PVC-plašč ščiti občutljivo jedro kabla. Poskrbi tudi za podaljšano vzdržljivost in olajša namestitvev.

Gumijasta ublažitev obremenjenosti

Gumijasta ublažitev obremenjenosti omogoča varno in hkrati gibljivo povezavo med kablom in vtičem.

Prepletena zaščita

Z bakrom prepletena ojačena aluminijasta zaščita preprečuje izgube signala in motnje.

Pripravljeno za takojšnjo uporabo

Omogoča takojšnjo uporabo z enostavno namestitvijo komponent brez zamudne namestitve.

Kovinska zaščita

Kovinska zaščita varuje notranjo povezavo kabla in zagotavlja vzdržljivost in zanesljivost povezave.

Pozlačen 24-karatni priključek

Pozlačeni 24-karatni priključki zagotavljajo najboljšo kakovost signala za vaše komponente.

Čisti baker

Bakreni prevodnik omogoča izjemno natančen prenos signala z minimalno odpornostjo.



Datum izdaje 2013-02-14

Različica: 2.0.6

12 NC: 8670 000 36791
EAN: 87 12581 39307 6

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips Electronics N.V. ali drugih lastnikov.

www.philips.com