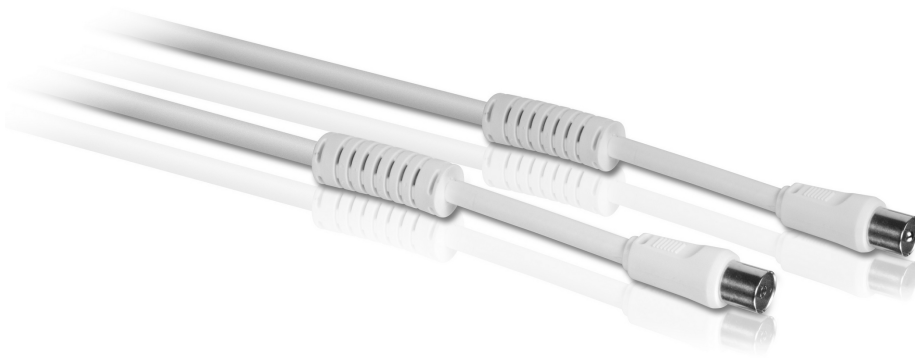


Philips
Koaxiální kabel PAL

1,5 m

85 dB Feritové jádro

SWV2132W



Zajistěte spolehlivé spojení

s tímto koaxiálním kabelem typu PAL

Tento kabel vám poskytne spolehlivé spojení pro přenos audio/video signálů mezi komponenty.

Vychutnejte si kvalitní obraz

- Poniklované konektory pro zajištění spolehlivého kontaktu

Vychutnejte si kvalitní zvuk

- Vodiče z vysoce čisté mědi zajišťují spolehlivost přenosu signálu

Zabraňuje ztrátě signálu

- Stínění z holé mědi

Snadná instalace

- Protiskluzová ergonomická rukojeť usnadňuje používání

Vychutnejte si zvýšenou odolnost

- Lisovaný konektor zabezpečující propojení
- Pružný plášť z PVC
- Pryžová ochrana proti namáhání

PHILIPS

sense and simplicity

Koaxiální kabel PAL
1,5 m 85 dB Feritové jádro

Specifikace

Rozměry balení

- Rozměry balení (Š x V x H): 9,5 x 23,5 x 2,5 cm
- Čistá hmotnost: 0,076 kg
- Hrubá hmotnost: 0,098 kg
- Hmotnost obalu: 0,022 kg

Vnější obal

- Vnější obal (D x Š x V): 34 x 27,4 x 32,6 cm
- Čistá hmotnost: 2,736 kg

- Hrubá hmotnost: 4,4 kg
- Hmotnost obalu: 1,664 kg

Vnitřní krabice

- Vnitřní obal (D x Š x V): 24,5 x 10,5 x 14,7 cm
- Čistá hmotnost: 0,456 kg
- Hrubá hmotnost: 0,632 kg
- Hmotnost obalu: 0,176 kg

SWV2132W/10

Zvýraznění výrobku

Lisovaný konektor

Lisovaný konektor zajišťuje bezpečné propojení mezi komponenty a vyšší odolnost.

Pružný plášť z PVC

Pružný plášť z PVC poskytuje jemnému jádru kabelu ochranu. Také zvyšuje odolnost a zjednodušuje instalaci.

Pryžová ochrana proti namáhání

Pryžová ochrana proti namáhání přestavuje bezpečné a flexibilní propojení kabelu s konektorem.

Stínění z holé mědi

Stínění z holé mědi chrání před ztrátou signálu.

Snadné uchopení

Protiskluzová ergonomická rukojeť dělá propojování komponentů snadným a ergonomicky pohodlným.

Poniklované konektory

Poniklované konektory vytvářejí dokonalý kontakt mezi kabelem a konektorem, aby bylo zajištěno spolehlivé spojení.

Vysoce čistá měď

Takový měděný vodič zajišťuje při přenosu signálu vysokou přesnost a minimální odpor.



Datum vydání 2008-08-26

Verze: 1.0.5

12 NC: 8670 000 39516
EAN: 87 12581 41978 3

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips
Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com