

Philips  
Koaxiální kabel PAL

1,5 m  
Zástrčka-zásuvka

SWV2516W



## 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

- Barevné značení konektorů pro okamžité rozpoznání
- Protiskluzová ergonomická rukojeť usnadňuje používání

### Vychutnejte si zvýšenou odolnost

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

# PHILIPS

Koaxiální kabel PAL  
1,5 m Zástrčka-zásuvka

# Specifikace

## Údaje na obalu

- Množství: 1
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99489 7

## Vnitřní krabice

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99983 0
- Množství: 4
- Délka: 243 mm
- Šířka: 156 mm
- Výška: 105 mm
- Hrubá hmotnost: 0,5 kg
- Čistá hmotnost: 0,32 kg
- Hmotnost obalu: 0,18 kg

## Vnější obal

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99984 7



- Množství: 24
- Délka: 350 mm
- Šířka: 336 mm
- Výška: 262 mm
- Hrubá hmotnost: 3,48 kg
- Čistá hmotnost: 1,92 kg
- Hmotnost obalu: 1,56 kg

## Rozměry

- Délka výrobku: 23,5 cm
- Rozměry výrobku (Š x V): 95 x 37 mm
- Hrubá hmotnost: 0,100 kg
- Čistá hmotnost: 0,080 kg
- Hmotnost obalu: 0,020 kg

SWV2516W/10

# Přednosti

## 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.

## Stínění z holé mědi

Stínění z holé mědi chrání před ztrátou signálu.

## Barevné značení konektorů

Barevné značení konektorů usnadňuje zapojení kabelu do správného vstupu a výstupu

## Snadné uchopení

Protiskluzová ergonomická rukojeť dělá propojování komponentů snadným a ergonomicky pohodlným.

## 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.



Datum vydání 2022-04-19

Verze: 2.0.7

12 NC: 9082 100 09866  
EAN: 87 10895 99489 7

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)