



Philips  
Coaxkabel

2,0 m  
PAL-stekkers

SWV2519W



## Verzeker u van een betrouwbare aansluiting

met deze coaxkabel van het type PAL

Deze kabel zorgt voor een betrouwbare audio-/videoverbinding tussen componenten.

### **Uitstekende beeldkwaliteit**

- Vernikkelde aansluitingen voor betrouwbare verbindingen

### **Geniet van goede audiokwaliteit**

- Zuiver koperen conductor voor betrouwbare signaaloverdracht

### **Beschermt tegen signaalverlies**

- Ongedekte koperen afscherming

### **Eenvoudige installatie**

- Eenvoudig te herkennen, gekleurde aansluitingen
- Ergonomische antisliphandgreep voor gebruiksgemak
- Inclusief M/M-adapter

### **Verbeterde duurzaamheid**

- Gegoten stekker voor veilige verbindingen
- Flexibele PVC-aansluiting
- Rubberdrukvermindering

# PHILIPS

Coaxkabel  
2,0 m PAL-stekkers

# Specificaties

## Gegevens van de verpakking

• EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99484 2



• Hoeveelheid: 1

SWV2519W/10

# Kenmerken

## Vernikkelde aansluitingen

Vernikkelde aansluitingen zorgen voor een schoon contactpunt tussen de kabel en de aansluiting voor een betrouwbare verbinding.

## Zuiver koper

Deze koperen conductor zorgt voor nauwkeurige signaaloverdracht met minimale weerstand.

## Ongedekte koperen afscherming

Ongedekte koperen afscherming beschermt tegen signaalverlies.

## Gekleurde aansluitingen

Dankzij de gekleurde aansluitingen kunt u de kabel eenvoudig op de juiste in- en uitgangen aansluiten.

## Gemakkelijk vast te houden

Met deze antisliphandgreep kunt u de componenten eenvoudig, ergonomisch en comfortabel aansluiten.

## Inclusief M/M-adapter

Inclusief Male/Male-adapter voor een veelzijdige toepassing van het product.

## Gegoten stekker

De gegoten stekkers zorgen voor veilige verbindingen tussen componenten en verlengen de duurzaamheid.

## Flexibele PVC-aansluiting

Flexibele PVC-aansluiting die de gevoelige kern van de kabel beschermt. Zorgt voor een verlengde duurzaamheid en is gemakkelijk te installeren.

## Rubberdrukvermindering

De rubberdrukvermindering zorgt voor een veilig maar toch flexibel verbindingpunt tussen de kabel en de stekker.



Publicatiedatum  
2022-07-16

Versie: 3.0.11

12 NC: 9082 100 09861  
EAN: 87 10895 99484 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

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