

Philips  
Câble vidéo composantes

3 m

SWV3303S



## Profitez d'une qualité d'image exceptionnelle

avec ce câble vidéo composantes

Optez pour une meilleure connexion vidéo entre vos composants et profitez d'une qualité vidéo haute définition exceptionnelle jusqu'à 1080i.

### Profitez d'une qualité d'image exceptionnelle

- Connecteurs plaqués or 24 carats pour optimiser le signal
- Conducteur en cuivre de grande pureté pour un transfert fiable des signaux

### Protection contre la perte de signal

- Blindage en aluminium renforcé par une tresse de cuivre

### Longévité accrue

- Gaine flexible en PVC
- Connecteurs métalliques pour une longévité accrue

### Installation facile

- Poignée ergonomique antidérapante pour un usage facile

### Respect de l'environnement

- Conception sans plomb, respectueuse de l'environnement

# PHILIPS

# Caractéristiques

## Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P):  
18 x 24,1 x 6,6 cm
- Poids net: 0,344 kg
- Poids brut: 0,432 kg
- Tare: 0,088 kg
- EAN: 87 12581 49518 3
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Blister

## Carton externe

- Carton externe (l x l x H): 26,9 x 26,4 x 22,6 cm
- Poids net: 1,376 kg
- Poids brut: 2,073 kg
- Tare: 0,697 kg
- EAN: 87 12581 49520 6
- Nombre d'emballages: 4

# Points forts

## Connecteur plaqué or 24 carats

Les connecteurs plaqués or 24 carats garantissent la meilleure qualité de signal qui soit pour vos appareils.

## Connecteurs métalliques

Les connecteurs métalliques protègent le raccordement interne du câble. Ils garantissent à la fois la fiabilité et la longévité de votre raccordement.

## Cuivre grande pureté

Ce conducteur en cuivre offre une grande précision de transfert des signaux doublée d'une résistance minimale.

## Blindage tressé

Le blindage en aluminium renforcé par une tresse de cuivre offre une protection contre la perte de signal et les interférences.

## Prise en main facile

Cette poignée antidérapante vous permet de raccorder facilement vos composants et offre un grand confort ergonomique.

## Gaine flexible en PVC

La gaine flexible en PVC protège l'âme fragile du câble. Elle offre également une longévité accrue et facilite l'installation.

## Conception sans plomb

La conception sans plomb utilise des matériaux respectueux de l'environnement.

