

Philips  
Scart cable

0,75 m

SWV6691



## Enjoy the ultimate viewing experience

with this premium A/V cable

Take your components to optimum performance. This top of the line cable offers the best connection for transferring audio/video signals between components.

### Migliore qualità delle immagini

- Connettori placcati oro a 24 carati per segnali perfetti
- Rame senza ossigeno (OFC) al 99,97%

### Nessuna perdita di segnali

- Schermatura in alluminio al 100%
- Conduttore in rame privo di ossigeno per una trasmissione ottimale dei segnali
- Schermatura in rame
- Dielettrico in FPE (schiuma di polietilene)

### Facile installazione

- Impugnatura ergonomica non sdrucciolevole per la massima facilità d'uso
- Funzionalità Plug & Play per facilitare l'utilizzo

### Durata prolungata

- Calza in rame resistente per una lunga durata
- Guaine totalmente modellabili per la massima flessibilità
- Affidabile serracavo in metallo

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Scart cable  
0,75 m

## Specifiche

### Dati dell'imballo

- **Quantità:** 1
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 99374 6
- **Peso lordo:** .4 Kg
- **Tara:** .1 Kg
- **Peso netto:** .3 Kg
- **Lunghezza:** 230 mm
- **Larghezza:** 200 mm
- **Altezza:** 90 mm

### Cartone interno

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 99375 3
- **Quantità:** 2
- **Peso lordo:** .98 Kg
- **Tara:** .16 Kg

- **Peso netto:** .82 Kg
- **Lunghezza:** 300 mm
- **Larghezza:** 210 mm
- **Altezza:** 215 mm

### Scatola esterna

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 99376 0
- **Quantità:** 4
- **Peso lordo:** 2,54 Kg
- **Tara:** .58 Kg
- **Peso netto:** 1,96 Kg
- **Lunghezza:** 330 mm
- **Larghezza:** 325 mm
- **Altezza:** 235 mm

SWV6691/10

## Caratteristiche principali del prodotto

### Connettore placcato oro a 24 carati

Connettori placcati oro a 24 carati che garantiscono segnali di ottima qualità per tutte le apparecchiature.

### Conduttore solido OFC al 99,97%

Il cavo di rame senza ossigeno (OFC) al 99,97% garantisce un segnale di ottima qualità.

### Schermatura in alluminio al 100%

Questo strato protettivo di alluminio scherma le interferenze in radio frequenza migliorando la qualità del segnale.

### Doppino in OFC ad alta purezza

Questo conduttore in rame privo di ossigeno assicura la massima precisione nella trasmissione dei segnali con una resistenza minima.

### Schermatura in rame

Questo strato protettivo di rame blocca le interferenze in radio frequenza migliorando la qualità del segnale.

### Dielettrico in FPE

Il dielettrico in FPE (schiuma di polietilene) svolge un'eccellente azione isolante che evita la perdita di segnale.

### Impugnatura ergonomica

Questa impugnatura non sdrucciolevole facilita il collegamento delle apparecchiature e assicura la massima ergonomia.

### Plug and Play

Funzionalità Plug & Play che facilitano e rendono più rapida l'installazione delle apparecchiature.

### Calza in rame resistente

La calza in rame resistente protegge i collegamenti interni del cavo, garantendo durata e affidabilità.

### Guaine totalmente modellabili

Guaine in PVC totalmente modellabili e resistenti all'abrasione per garantire un'eccellente flessibilità e protezione dall'usura quotidiana.

### Serracavo in metallo

Connettore completamente in metallo che assicura una lunga durata evitando i danni derivanti da installazione e utilizzo.



Data di rilascio  
2007-11-28

Versione: 2.0

12 NC: 9082 100 09746  
EAN: 87 10895 99374 6

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

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

## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>