

Philips  
Cavo audio digitale

5 m

SWA2569



## Garantisci un collegamento affidabile

con questo cavo audio digitale

Affidati a questo cavo per migliorare le prestazioni delle tue apparecchiature. Garantisce il miglior collegamento possibile per la trasmissione dei segnali audio fra le apparecchiature.

### Goditi un audio di alta qualità

- Conduttore in rame ad elevata purezza per trasmissioni affidabili dei segnali

### Nessuna perdita di segnali

- Schermatura in rame nudo

### Facile installazione

- Impugnatura ergonomica non sdrucciolevole per la massima facilità d'uso

### Durata prolungata

- Spina in plastica stampata per collegamenti sicuri
- Guaina flessibile in PVC
- Serracavo in gomma

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Cavo audio digitale  
5 m

## Specifiche

### Imballo

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 97828 6
- Quantità: 1
- Peso lordo: 0,134 Kg
- Tara: 0,020 Kg
- Peso netto: 0,114 Kg
- Lunghezza: 23,50 cm
- Larghezza: 9,50 cm
- Altezza: 3,30 cm

### Cartone interno

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 98129 3
- Quantità: 4
- Peso lordo: 0,686 Kg
- Tara: 0,150 Kg

- Peso netto: 0,536 Kg
- Lunghezza (cm): 25,00 cm
- Larghezza (cm): 11,00 cm
- Altezza (cm): 15,50 cm

### Scatola esterna

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 98130 9
- Quantità: 24
- Peso lordo: 4,416 Kg
- Tara: 0,300 Kg
- Peso netto: 4,116 Kg
- Lunghezza (cm): 34,50 cm
- Larghezza (cm): 26,50 cm
- Altezza (cm): 34,20 cm

SWA2569/10

## Caratteristiche principali del prodotto

### Impugnatura ergonomica

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

### Spina in plastica stampata

Le spine stampate garantiscono collegamenti sicuri delle apparecchiature e ne prolungano la durata.

### Guaina flessibile in PVC

La guaina flessibile in PVC protegge il delicato nucleo del cavo e inoltre assicura una lunga durata e una facile installazione.

### Serracavo in gomma

Il serracavo in gomma garantisce un collegamento saldo e al contempo flessibile fra cavo e spina.

### Schermatura in rame nudo

La schermatura in rame nudo riduce la perdita del segnale.

### Rame ad elevata purezza

Questo conduttore in rame assicura un'elevata precisione di trasmissione con una resistenza minima.



Data di rilascio  
2008-12-10

Versione: 1.1.3

12 NC: 9082 100 08777  
EAN: 87 10895 97828 6

© 2008 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)