

Philips
Cavo coassiale

1,5 m
Tipo F

SWV5500



Goditi un'esperienza visiva eccezionale

con questo cavo audio/video

Scopri una straordinaria qualità video per la trasmissione dei segnali audio e video fra le apparecchiature. L'eccellente struttura di questo cavo assicura immagini e suoni impareggiabili.

Migliore qualità delle immagini

- Connettori placcati oro a 24 carati per segnali perfetti

Migliore qualità audio

- Conduttore a treccia per prolungare la durata

Nessuna perdita di segnali

- Schermatura in alluminio al 100%
- Conduttore in rame privo di ossigeno per una trasmissione ottimale dei segnali
- Schermatura a treccia in rame con rinforzo in alluminio

Facile installazione

- Funzionalità Plug & Play per facilitare l'utilizzo

Durata prolungata

- Calza protettiva in metallo per una lunga durata
- Guaine totalmente modellabili per la massima flessibilità
- Serracavo in gomma

PHILIPS
sense and simplicity

Cavo coassiale
1,5 m Tipo F

Specifiche

Dati dell'imballo

- **Quantità:** 1
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 93455 8
- **Peso lordo:** 0,74 Kg
- **Tara:** 0,13 Kg
- **Peso netto:** 0,61 Kg
- **Lunghezza:** 265 mm
- **Larghezza:** 195 mm
- **Altezza:** 100 mm

Cartone interno

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97054 9
- **Quantità:** 2
- **Peso lordo:** 1,82 Kg
- **Tara:** 0,6 Kg

- **Peso netto:** 1,22 Kg
- **Lunghezza:** 280 mm
- **Larghezza:** 175 mm
- **Altezza:** 210 mm

Scatola esterna

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97055 6
- **Quantità:** 4
- **Peso lordo:** 4,31 Kg
- **Tara:** 1,87 Kg
- **Peso netto:** 2,44 Kg
- **Lunghezza:** 370 mm
- **Larghezza:** 300 mm
- **Altezza:** 230 mm

SWV5500/10

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 a treccia

Il conduttore a treccia distribuisce uniformemente le tensioni evitando il sovraccarico su aree specifiche. Offre una maggiore flessibilità che facilita il posizionamento.

Schermatura in alluminio al 100%

Questo strato protettivo di alluminio schermo 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 a treccia

Schermatura a treccia in rame con rinforzo in alluminio che evita la perdita di segnale e le interferenze.

Plug and Play

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

Calza in metallo

La calza in metallo 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 gomma

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



Data di rilascio
2007-11-28

Versione: 2.0

12 NC: 9082 100 06342
EAN: 87 10895 93449 7

© 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