

Philips
Flach-Scart-Kabel

1,5 m

SWV2542W



Zuverlässiger Anschluss

mit diesem unauffälligen Audio-/Videokabel

Dieses Kabel sorgt für einen zuverlässigen Anschluss zwischen Komponenten, sein spezielles Design für eine unkomplizierte Installation.

Genießen Sie gute Bildqualität

- Nickelbeschichtete Anschlussstecker für einen zuverlässigen Kontakt

Niedrige Signaldämpfung

- Unisolierte Kupferabschirmung

Einfache Installation

- Rutschfester, ergonomischer und praktischer Griff

Hohe Lebensdauer

- Geformter Stecker für sichere Verbindungen
- Flexibler PVC-Mantel

PHILIPS
sense and simplicity

Flach-Scart-Kabel
1,5 m

Daten

Verpackungsdaten

- Menge: 1
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99511 5

Innenkarton

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 30006 7
- Menge: 2
- Länge: 240 mm
- Breite: 200 mm
- Höhe: 130 mm
- Bruttogewicht: 0,7 kg
- Nettogewicht: 0,44 kg
- Eigengewicht: 0,26 kg

Außenkarton

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 30007 4

- Menge: 12
- Länge: 620 mm
- Breite: 255 mm
- Höhe: 278 mm
- Bruttogewicht: 4,90 kg
- Nettogewicht: 2,64 kg
- Eigengewicht: 2,26 kg

Abmessungen

- Produktlänge: 23,5 cm
- Abmessungen Produkt (B x H): 19,5 x 56 mm
- Bruttogewicht: 0,28 kg
- Nettogewicht: 0,22 kg
- Eigengewicht: 0,06 kg

SWV2542W/10

Besonderheiten

Nickelbeschichtete Anschlussstecker

Nickelbeschichtete Anschlussstecker stellen einen sauberen Kontakt zwischen Kabel und Anschlussstecker und damit eine zuverlässige Verbindung her.

Unisolierte Kupferabschirmung

Unisolierte Kupferabschirmung zum Schutz gegen Signalverlust.

Easy Grip

Diese rutschfeste Griffmulde vereinfacht das Anschließen Ihrer Komponenten.

Geformter Stecker

Geformter Stecker gewährleisten sichere Verbindungen zwischen den Komponenten und bieten eine hohe Lebensdauer.

Flexibler PVC-Mantel

Der flexible PVC-Mantel schützt den empfindlichen Kabelkern, bietet eine hohe Lebensdauer und vereinfacht die Installation.



Ausstellungsdatum
2011-04-05

Version: 3.0.6

12 NC: 9082 100 09893
EAN: 87 10895 99511 5

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com