

Philips
Koaxialkabel

3,0 m
Weiß

SWV4133W



Zuverlässiger Anschluss

mit diesem PAL-Koaxialkabel

Dieses Kabel sorgt für einen zuverlässigen Audio/Video-Anschluss zwischen Komponenten.

Genießen Sie hervorragende Bildqualität

- Minimierte Signalverschlechterung durch vergoldete Gerätestecker

Niedrige Signaldämpfung

- Unisolierte Kupferabschirmung

Einfache Installation

- Rutschfester, ergonomischer und praktischer Griff

Hohe Lebensdauer

- Flexibler PVC-Mantel

PHILIPS

Koaxialkabel
3,0 m Weiß

Daten

Verpackungsmaße

- EAN: 87 12581 42000 0
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
9,5 x 23,5 x 2,5 cm
- Nettogewicht: 0,101 kg
- Bruttogewicht: 0,12 kg
- Eigengewicht: 0,019 kg

Außenkarton

- EAN: 87 12581 42010 9
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 12

- Außenkarton (L x B x H): 33 x 25,4 x 12,1 cm
- Nettogewicht: 1,212 kg
- Bruttogewicht: 1,79 kg
- Eigengewicht: 0,578 kg

Innenkarton

- EAN: 87 12581 42005 5
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 4
- Innenkarton (L x B x H): 24,5 x 10,5 x 10,2 cm
- Nettogewicht: 0,404 kg
- Bruttogewicht: 0,54 kg
- Eigengewicht: 0,136 kg

SWV4133W/10

Besonderheiten

Vergoldete Gerätestecker

Hochwertige Anschlüsse minimieren den Signalverlust.

Flexibler PVC-Mantel

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

Unisolierte Kupferabschirmung

Unisolierte Kupferabschirmung zum Schutz gegen Signalverlust.

Easy Grip

Diese rutschfeste Griffmulde vereinfacht das Anschließen Ihrer Komponenten.



Ausstellungsdatum
2014-02-18

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 000 39525
EAN: 87 12581 42000 0

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

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

www.philips.com