

Philips
Stereo-Y-Kabel

3 m

3,5 mm(Stecker) - 2 Cinch
(Buchse)

SWA7533W



Zuverlässiger Anschluss

mit diesem Stereo-"Y"-Kabel

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

Genießen Sie gute Klangqualität

- Hochreiner Kupferleiter für zuverlässige Signalübertragung
- Minimierte Signalverschlechterung durch vergoldete Gerätestecker

Einfache Installation

- Farbkodierte Anschlüsse zur raschen Zuordnung
- Rutschfester, ergonomischer und praktischer Griff

Hohe Lebensdauer

- Geformter Stecker für sichere Verbindungen
- Flexibler PVC-Mantel
- Gummi-Zugentlastung

Niedrige Signaldämpfung

- Unisolierte Kupferabschirmung

PHILIPS
sense and simplicity

Stereo-Y-Kabel
3 m 3,5 mm(Stecker) - 2 Cinch (Buchse)

Daten

Innenkarton

- Bruttogewicht: 0,448 kg
- Innenkarton (L x B x H): 24,8 x 10,5 x 13 cm
- Nettogewicht: 0,224 kg
- Eigengewicht: 0,224 kg
- EAN: 87 12581 47573 4
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 4

Außenkarton

- Bruttogewicht: 2,95 kg
- Außenkarton (L x B x H): 34,3 x 26,7 x 28,6 cm
- Nettogewicht: 1,344 kg
- Eigengewicht: 1,606 kg

- EAN: 87 12581 47572 7
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24

Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
9,5 x 23,7 x 2,8 cm
- Bruttogewicht: 0,092 kg
- Nettogewicht: 0,056 kg
- Eigengewicht: 0,036 kg
- EAN: 87 12581 46309 0
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister

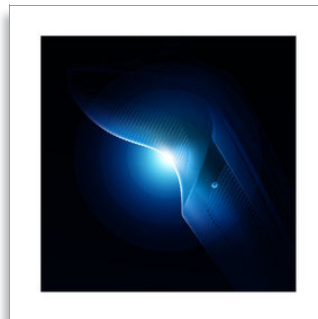
SWA7533W/10

Besonderheiten

Farbkodierte Anschlüsse

Die farbkodierten Anschlüsse erleichtern die Kabelinstallation an den Ein- und Ausgängen

Ergonomischer Griff



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.

Gummi-Zugentlastung

Die Gummi-Zugentlastung bietet einen sicheren, aber flexiblen Übergang zwischen Kabel und Stecker.

Vergoldete Gerätestecker

Hochwertige Anschlüsse minimieren den Signalverlust.

Unisolierte Kupferabschirmung

Unisolierte Kupferabschirmung zum Schutz gegen Signalverlust.

Hochreines Kupfer

Dieser Kupferleiter ermöglicht durch seinen minimalen Widerstand eine qualitativ hochwertige Signalübertragung.



Ausstellungsdatum
2010-04-13

Version: 1.3.6

12 NC: 8670 000 49408
EAN: 87 12581 46309 0

© 2010 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