



Philips
Scart-Kabel

2,0 m
Gold

SWV7542W



Zuverlässiger Anschluss

mit diesem Scart-Kabel

Dieses Kabel sorgt für einen zuverlässigen Videoanschluss zwischen Komponenten.

Genießen Sie gute Bildqualität

- Minimierte Signalverschlechterung durch vergoldete Gerätestecker

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

Scart-Kabel
2,0 m Gold

Daten

Innenkarton

- EAN: 87 12581 41773 4
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 4
- Bruttogewicht: 1,658 kg
- Innenkarton (L x B x H):
24,765 x 20,003 x 26,035 cm
- Nettogewicht: 1,24 kg
- Eigengewicht: 0,418 kg

Außenkarton

- EAN: 87 12581 41777 2
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24
- Bruttogewicht: 9,95 kg
- Außenkarton (L x B x H):

- 62,865 x 26,67 x 54,61 cm
- Nettogewicht: 7,44 kg
- Eigengewicht: 2,51 kg

Verpackungsmaße

- EAN: 87 12581 41769 7
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
19,5 x 23,5 x 5,7 cm
- Bruttogewicht: 0,33 kg
- Nettogewicht: 0,31 kg
- Eigengewicht: 0,02 kg

SWV7542W/10

Besonderheiten

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.

Vergoldete Gerätestecker

Hochwertige Anschlüsse minimieren den Signalverlust.



Ausstellungsdatum
2011-04-05

Version: 1.0.7

12 NC: 8670 000 39425
EAN: 87 12581 41769 7

© 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