

PHILIPS

Glasfaserkabel

1,5 m

SWA4302S



Erleben Sie hohe Klangqualität

mit diesem optischen Glasfaser-Audiokabel

Dieses Kabel sorgt für optimalen Klang. Es bietet die beste Verbindung zur Übertragung digitaler Audiosignale zwischen Komponenten.

Hochwertigen Sound genießen

- Hochwertige Faseroptik

Einfache Installation

- Rutschfester, ergonomischer und praktischer Griff

Hohe Lebensdauer

- Geformter Stecker für sichere Verbindungen
- Flexibler PVC-Mantel

Umweltfreundlich

- Umweltfreundliche bleifreie Materialien

Besonderheiten

Faseroptik

Das optisch reine Lichtleitkabel überträgt digitale Daten an Ihre Komponenten für hervorragenden High Definition Sound.

Geformter Stecker

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

Ergonomischer Griff

Diese rutschfeste Griffmulde vereinfacht das Anschließen Ihrer Komponenten.

Flexibler PVC-Mantel

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

Bleifreie Materialien

Bleifreie Materialien aus umweltfreundlichen Werkstoffen.

Daten

Außenkarton

EAN: 87 12581 51259 0

Länge: 42.2 cm

Anzahl der Verpackungen: 24

Breite: 19 cm

Bruttogewicht: 2.12 kg

Höhe: 22.8 cm

Nettogewicht: 0.912 kg

Eigengewicht: 1.208 kg

Innenkarton

Länge: 40.7 cm

Anzahl der Verpackungen: 4

Breite: 5.8 cm

Höhe: 10.1 cm

Nettogewicht: 0.152 kg

Bruttogewicht: 0.298 kg

Eigengewicht: 0.146 kg

EAN: 87 12581 51260 6

Verpackungsmaße

Höhe: 24 cm

Verpackungsart: Blister

Regalaufstellung: Hängend

Breite: 8.9 cm

Tiefe: 2.5 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 87 12581 51258 3

Bruttogewicht: 0.061 kg

Nettogewicht: 0.038 kg

Eigengewicht: 0.023 kg

