

Philips
Lautsprecherkabel

10 m
18 Gauge

SWA2105W



Zuverlässiger Anschluss

mit diesem Lautsprecherkabel

Dieses Lautsprecherkabel sorgt für einen zuverlässigen Anschluss zwischen Lautsprechern und Tuner.

Genießen Sie bessere Audioqualität

- Hochreiner Kupferleiter für zuverlässige Signalübertragung

Einfache Installation

- Plug & Play für einfache Installation
- Farbkodierte Anschlüsse zur raschen Zuordnung
- Rutschfester, ergonomischer und praktischer Griff

Hohe Lebensdauer

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

Niedrige Signaldämpfung

- Unisolierte Kupferabschirmung

PHILIPS

Lautsprecherkabel
10 m 18 Gauge

Daten

Verpackungsdaten

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99455 2
- Menge: 1

Abmessungen

- Produktlänge: 23,5 cm



- Abmessungen Produkt (B x H): 95 x 22 mm
- Bruttogewicht: 0,20 kg
- Nettogewicht: 0,18 kg
- Eigengewicht: 0,02 kg

SWA2105W/10

Besonderheiten

Hochreines Kupfer

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

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.

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.

Gummi-Zugentlastung

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



Ausstellungsdatum
2022-04-26

Version: 4.0.14

12 NC: 9082 100 09815
EAN: 87 10895 99455 2

© 2022 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