

Philips  
Høytalerledning

10 m  
18 gauge

SWA2105W



## Få en pålitelig tilkobling

med denne høytalerledningen

Denne ledningen sørger for en pålitelig lydtilkobling mellom høytalere og tuner.

### Få bedre lyd kvalitet

- Kobberleder med høy renhetsgrad for pålitelig signaloverføring

### Enkel installering

- Plug-and-Play for enklere installering
- Fargekodede kontakter for umiddelbar gjenkjenning
- Glisikkert ergonomisk håndtak for enkel bruk

### Få utvidet holdbarhet

- Fleksibel PVC-kappe
- Støpt kontakt for sikre tilkoblinger
- Avlastning for gummibelastning

### Beskytter mot signaltap

- Bar kobberskjerming

# PHILIPS

Høytalerledning  
10 m 18 gauge

# Spesifikasjoner

## Emballasjeopplysninger

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

## Mål

- Lengden på produktet: 23,5 cm



- Produktmål (B x H): 95 x 22 millimeter
- Bruttovekt: 0,20 kg
- Nettovekt: 0,18 kg
- Taravekt: 0,02 kg

SWA2105W/10

# Høydepunkter

## Kobber med høy renhetsgrad

Denne kobberlederen gir stor nøyaktighet i signaloverføringen med minimal motstand.

## Fleksibel PVC-kappe

Fleksibel PVC-kappe gir beskyttelse til den skjøre kjernen i kablen. Den gir også større holdbarhet og enkel installering.

## Bar kobberskjerming

Bar kobberskjerming beskytter mot signaltap.

## Fargekodete kontakter

Fargekodete kontakter gjør det enkelt å installere kablene i riktige inn- og utganger

## Godt grep

Dette glisire håndtaket gjør det enkelt og ergonomisk komfortabelt å koble til komponentene.

## Støpt plugg

Støpte kontakter gir sikre tilkoblinger mellom komponenter og gir større holdbarhet.

## Avlastning for gummibelastning

Avlastning for gummibelastning gir en sikker, men samtidig fleksibel skjot mellom kablen og kontakten.



Utgivelsesdato  
2022-04-29

Versjon: 4.0.14

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

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

[www.philips.com](http://www.philips.com)