

Philips
Cable de doblaje estéreo

1,5 m

SWA4522S



Asegúrate una conexión fiable

con este cable de doblaje estéreo

Con este cable obtendrás una conexión de audio fiable entre los componentes.

Disfruta de una buena calidad de audio

- Conductor de cobre de gran pureza para una transferencia de señal fiable
- Mínima degradación de la señal con los conectores chapados en oro

Protege contra la pérdida de señal

- Blindaje de cobre puro

Fácil instalación

- Agarre ergonómico y antideslizante para un uso fácil

Mayor durabilidad

- Clavija moldeada para conexiones seguras
- Forro de PVC flexible
- Sistema antitensión de caucho

PHILIPS

Cable de doblaje estéreo
1,5 m

Especificaciones

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 9 x 24 x 4,8 cm
- Peso neto: 0,085 kg
- Peso bruto: 0,09 kg
- Peso tara: 0,005 kg
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Blister
- EAN: 87 12581 51688 8
- Tipo de colocación: Ambas

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 36,5 x 26,5 x 22 cm

- Peso neto: 2,040 kg
- Peso bruto: 3,44 kg
- Peso tara: 1,400 kg
- EAN: 87 12581 51683 3
- Unidades por caja: 24

Caja interior

- Caja interior (L x An. x Al): 25 x 10 x 11 cm
- Peso neto: 0,340 kg
- Peso bruto: 0,51 kg
- Peso tara: 0,170 kg
- EAN: 87 12581 51687 1
- Unidades por caja: 4

SWA4522S/10

Destacados

Clavija moldeada

Las clavijas moldeadas garantizan conexiones seguras entre componentes y ofrecen mayor durabilidad.

Forro de PVC flexible

El forro de PVC flexible protege el delicado núcleo del cable. Además, ofrece mayor durabilidad y facilita la instalación.

Sistema antitensión de caucho

El sistema antitensión de caucho proporciona una unión firme y flexible entre el cable y el conector.

Blindaje de cobre puro

El blindaje de cobre puro protege contra la pérdida de señal.

Fácil agarre

Su agarre antideslizante facilita la conexión de los componentes de forma cómoda y ergonómica.

Cobre de gran pureza

Este conductor de cobre proporciona alta precisión en la transferencia de señal con mínima resistencia.

Conectores chapados en oro

Los conectores de alta calidad minimizan la pérdida de señal.



Fecha de emisión
2022-04-26

Versión: 2.0.8

12 NC: 8670 000 58288
EAN: 87 12581 51688 8

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com