

Philips
Cabo coaxial

10 m
Fichas PAL

SWV2204W



Garanta uma ligação fiável

com este cabo coaxial de tipo PAL

Confie neste cabo para lhe proporcionar uma ligação de áudio/vídeo fiável entre componentes.

Desfrute de boa qualidade de imagem

- Conectores banhados a níquel para contacto fiável

Desfrute de boa qualidade de áudio

- Condutor em cobre de elevado grau de pureza para transferência fiável de sinal

Proteção contra perda de sinal

- Proteção em cobre puro

Instalação fácil

- Conectores com códigos de cores para reconhecimento imediato
- Pega ergonómica antideslizante para utilização fácil

Desfrute de durabilidade alargada

- Ficha moldada para ligações seguras
- Revestimento flexível em PVC
- Compensador de tensão em borracha

PHILIPS

Cabo coaxial
10 m Fichas PAL

Especificações

Dados da embalagem

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99487 3
- Quantidade: 1

Dimensões

- Comprimento do produto: 23,5 cm



- Dimensões do produto (L x A): 195 x 56 mm
- Peso bruto: 0,36 kg
- Peso líquido: 0,32 kg
- Tara: 0,06 kg

SWV2204W/10

Destaques

Conectores banhados a níquel

Os conectores banhados a níquel estabelecem um contacto perfeito entre o cabo e o conector, para proporcionar uma ligação fiável.

Cobre com elevado grau de pureza

Este condutor em cobre proporciona uma fiabilidade elevada na transferência de sinal, com resistência mínima.

Proteção em cobre puro

A proteção em cobre puro protege contra a perda de sinal.

Conectores com códigos de cores

Os conectores com códigos de cores facilitam a instalação do cabo nas entradas e saídas correctas

Fáceis de segurar

Esta pega antideslizante torna a ligação dos seus componentes fácil e ergonomicamente confortável.

Ficha moldada

As fichas moldadas asseguram ligações seguras entre os componentes e oferecem durabilidade alargada.

Revestimento flexível em PVC

O revestimento flexível em PVC oferece proteção para o núcleo delicado do cabo. Proporciona ainda maior durabilidade e facilidade de instalação.

Compensador de tensão em borracha

O compensador de tensão em borracha proporciona uma junção segura e flexível entre o cabo e a ficha.



Data de publicação
2022-05-07

Versão: 5.0.10

12 NC: 9082 100 09864
EAN: 87 10895 99487 3

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com