

PHILIPS

Cabo coaxial PAL

1,5 m

Macho-fêmea

SWV2516W



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.

Proteção contra perda de sinal

- Proteção em cobre puro

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

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

Destques

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.

Dimensões

Peso bruto: 0,100 kg

Tara: 0,020 kg

Peso líquido: 0,080 kg

Comprimento do produto: 23,5 cm

Largura do produto: 95 mm

Altura do produto: 37 mm

Dados da embalagem

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99489 7

Quantidade: 1

Embalagem exterior

Peso líquido: 1,92 kg

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99984 7

Embalagem interior

EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99983 0

Peso bruto: 0,5 kg

Comprimento: 243 mm

Tara: 0,18 kg

Comprimento: 105 mm

Largura: 156 mm

Peso líquido: 0,32 kg

