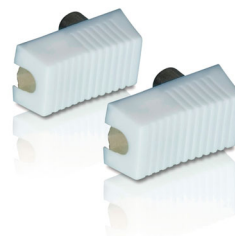




Philips
Extremidades do conector
PAL

9,52 mm(M) e 9,52 mm(F)

SWV2561W



Garanta uma ligação fiável

com estas extremidades do conector PAL

Confie nestas extremidades do conector PAL para transferir sinais de áudio/vídeo entre os seus componentes.

Desfrute de boa qualidade de imagem

- Conectores banhados a níquel para contacto fiável
- Construção de qualidade

Desfrute de melhor qualidade de áudio

- Conectores banhados a níquel para contacto fiável

Instalação fácil

- Pega ergonómica antideslizante para utilização fácil

Desfrute de durabilidade alargada

- Revestimento flexível em PVC
- Compensador de tensão em borracha

PHILIPS

Extremidades do conector PAL
9,52 mm(M) e 9,52 mm(F)

Especificações

Dados da embalagem

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99680 8
- Quantidade: 1
- Peso bruto: 0,018 kg
- Peso líquido: 0,015 kg
- Tara: 0,013 kg



Dimensões

- Comprimento do produto: 11,5 cm
- Dimensões do produto (L x A): 95 x 24 mm

SWV2561W/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.

Conectores banhados a níquel

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

Fáceis de segurar

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

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: 4.1.12

12 NC: 8670 000 24674
EAN: 87 10895 99680 8

© 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