

PHILIPS

Cabo de fibra óptica

1,5 m

SWA2522W



Garanta uma ligação fiável

com este cabo áudio de fibra óptica

Confie neste cabo para aumentar o desempenho dos seus componentes ao máximo. Proporciona a melhor ligação para transferir sinais de áudio entre componentes.

Desfrute de boa qualidade de áudio

- Fibras ópticas de alta qualidade

Instalação fácil

- 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

Fibras ópticas

O cabo de fibra óptica pura transporta informações digitais para os seus componentes para uma qualidade de som perfeita em alta definição.

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.

Especificações

Embalagem exterior

EAN: 87 10895 99831 4

Comprimento: 32.3 cm

Número de embalagens para o consumidor: 36

Largura: 26 cm

Peso bruto: 3.169 kg

Comprimento: 31 cm

Peso líquido: 1.368 kg

Tara: 1.801 kg

Embalagem interior

Comprimento: 24.7 cm

Número de embalagens para o consumidor: 6

Largura: 10.4 cm

Comprimento: 14.2 cm

Peso líquido: 0.228 kg

Peso bruto: 0.455 kg

Tara: 0.227 kg

EAN: 87 10895 99830 7

Dimensões da embalagem

Comprimento: 23.5 cm

Tipo de embalagem: Blister

Tipo de disposição na prateleira: Pendurado

Largura: 9.5 cm

Profundidade: 2.1 cm

Número de produtos incluídos: 1

EAN: 87 10895 99315 9

Peso bruto: 0.065 kg

Peso líquido: 0.038 kg

Tara: 0.027 kg

