



Philips
Cabo SVGA do monitor

1,8 m
Preto

SWX2112



Ligue o seu computador a um monitor

Vídeo SVGA

Cabo de alta qualidade otimizado para vídeo de alta resolução

Desfrute de uma qualidade de imagem superior

- Construção de qualidade

Desfrute de durabilidade alargada

- Conectores resistentes à corrosão
- Revestimento flexível em PVC
- Extremidades moldadas para durabilidade alargada
- Compensador de tensão em borracha

Instalação fácil

- Parafusos de orelhas moldados

PHILIPS

Especificações

Embalagem interior

- EAN: 87 12581 50597 4
- Peso bruto: 0,74 kg
- Embalagem interior (C x L x A): 24,5 x 10,5 x 15,5 cm
- Peso líquido: 0,568 kg
- Número de embalagens para o consumidor: 4
- Tara: 0,172 kg

Embalagem exterior

- EAN: 87 12581 50596 7
- Peso bruto: 3,26 kg
- Embalagem exterior (C x L x A): 26 x 23 x 34 cm
- Peso líquido: 2,272 kg

- Número de embalagens para o consumidor: 16
- Tara: 0,988 kg

Dimensões da embalagem

- Tipo de disposição na prateleira: Ambos
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 9,6 x 23,6 x 3,4 cm
- EAN: 87 12581 49558 9
- Peso bruto: 0,165 kg
- Peso líquido: 0,142 kg
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Blister
- Tara: 0,023 kg

Destaques

Parafusos de orelhas moldados

Rode os conectores facilmente com os seus dedos. Não é necessário utilizar chave de fendas ou outras ferramentas.

Extremidades moldadas

As extremidades moldadas evitam o desgaste e aumentam a vida do cabo.

Compensador de tensão em borracha

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

Conectores resistentes à corrosão

Os conectores comprimidos banhados por electrólise em bronze com ouro de 24 quilates proporcionam uma ligação segura e extremamente resistente que optimiza a qualidade do sinal e fornece a melhor imagem e transferência de dados.

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.

Construção de qualidade

A construção de qualidade utiliza apenas materiais topo de gama para criar produtos de durabilidade alargada.



Data de publicação
2022-04-26

Versão: 2.0.18

12 NC: 8670 000 55144
EAN: 87 12581 49558 9

© 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