

Philips Cabo divisor USB C para USB C/A

USB 3.1 geração 2

SWV6011



Cabo divisor USB C para USB C/A

Potência máxima de 100 W

Aumente o desempenho dos seus componentes ao máximo. Este cabo topo de gama proporciona a melhor ligação para transferir sinais de vídeo e energia entre componentes.

Concebido para garantir a melhor qualidade de imagem e som

- Compatível com transferência de dados USB 3.1 geração 2
- · Cabo USB-C versátil com monitores USB-C



SWV6011/12

Especificações

Dimensões da embalagem

- EAN: 48 95229 11223 0
- Dimensões da embalagem (L x A x P):
 5 x 19,5 x 3,5 cm
- Peso bruto: 0,055 kg
- Peso líquido: 0,05 kg
- Número de produtos incluídos: 1
- Tara: 0,005 kg

Embalagem interior

- GTIN: 2 48 95229 11223 4
- Número de embalagens para o consumidor: 12
- Peso bruto: 0,91 kg

- Embalagem interior (C \times L \times A): 21 \times 11,5 \times 11,5 cm
- Peso líquido: 0,6 kg
- Tara: 0,31 kg

Embalagem exterior

- GTIN: 1 48 95229 11223 7
- Número de embalagens para o consumidor: 36
- Peso bruto: 3,23 kg
- Embalagem exterior (C x L x A): 37 x 23 x 25 cm
- Peso líquido: 1,8 kg
- Tara: 1,43 kg

Destaques

Compatível com USB 3.1 geração 2

Compatível com velocidade de transferência USB 3.1 geração 2 de alta velocidade de 10 Gbps.

Cabo USB-C versátil

Uma solução com um único cabo para o seu monitor USB-C que permite transferência de dados de vídeo ultrarrápida enquanto carrega o seu computador portátil.





Data de publicação 2022-05-13

Versão: 1.2.3

12 NC: 8670 001 70603 EAN: 48 95229 11223 0 © 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