



Philips  
Cabo divisor USB C para  
USB C/A

USB 3.1 geração 2  
1,8 m

SWV6012

## 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

**PHILIPS**

Cabo divisor USB C para USB C/A  
USB 3.1 geração 2 1,8 m

## Especificações

### Dimensões da embalagem

- EAN: 48 95229 11224 7
- 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 11224 1
- Número de embalagens para o consumidor: 12
- Peso bruto: 0,91 kg

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

### Embalagem exterior

- GTIN: 1 48 95229 11224 4
- 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



SWV6012/12

## 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: 1.1.3

12 NC: 8670 001 70604  
EAN: 48 95229 11224 7

© 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](http://www.philips.com)