



Philips  
Cable distribuidor de USB  
C a USB C/A

USB 3.1 Gen. 2  
1,8 m

SWV6012

## Cable distribuidor de USB C a USB C/A

Potencia máxima de 100 W

Saca el máximo partido a tus componentes. Este cable de altas prestaciones ofrece la mejor conexión para la transferencia de señales de vídeo y de alimentación entre componentes.

**Diseño que garantiza la mejor calidad de imagen y sonido**

- Compatible con transferencia de datos mediante USB 3.1 Gen 2
- Cable USB-C versátil para monitores con USB-C

**PHILIPS**

Cable distribuidor de USB C a USB C/A  
USB 3.1 Gen. 2 1,8 m

# Especificaciones

## Dimensiones del embalaje

- EAN: 48 95229 11224 7
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.):  
5 x 19,5 x 3,5 cm
- Peso bruto: 0,055 kg
- Peso neto: 0,05 kg
- Número de productos incluidos: 1
- Peso tara: 0,005 kg

## Caja interior

- GTIN: 2 48 95229 11224 1
- Unidades por caja: 12

- Peso bruto: 0,91 kg
- Caja interior (L x An. x Al): 21 x 11,5 x 11,5 cm
- Peso neto: 0,6 kg
- Peso tara: 0,31 kg

## Caja exterior

- GTIN: 1 48 95229 11224 4
- Unidades por caja: 36
- Peso bruto: 3,23 kg
- Caja exterior (L x An. x Al): 37 x 23 x 25 cm
- Peso neto: 1,8 kg
- Peso tara: 1,43 kg



SWV6012/12

# Destacados

## Compatible con USB 3.1 Gen 2

Compatible con la alta velocidad de transferencia de 10 Gbps de USB 3.1 Gen 2.

## Cable USB-C versátil

Esta solución con un único cable para tu monitor con USB-C te permite transferir vídeo y datos de forma ultrarrápida mientras cargas tu portátil.



Fecha de emisión  
2022-05-12

Versión: 1.1.3

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

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

[www.philips.com](http://www.philips.com)