

Philips USB-C auf USB-C/-A Splitterkabel

USB 3.1 Gen 2

SWV6012

USB-C auf USB-C/-A Splitterkabel

Max. 100 W Leistung

Optimale Leistung für Ihre Komponenten. Dieses erstklassige Kabel bietet die beste Verbindung zur Übertragung von Videosignalen zwischen den Komponenten.

Design für beste Bild- und Tonqualität

- Unterstützt USB 3.1 Gen 2-Datenübertragung
- Vielseitiges USB-C-Kabel für USB-C-Monitore



SWV6012/12

Besonderheiten

Unterstützt USB 3.1 Gen 2

Unterstützt USB 3.1 Gen 2 High-Speed, 10 Gbit/s Übertragungsrate.

Vielseitiges USB-C-Kabel

Eine Lösung mit nur einem Kabel für Ihren USB-C-Monitor, das eine ultraschnelle Videoübertragung beim Aufladen Ihres Laptops ermöglicht.

)aten

Verpackungsmaße

- EAN: 48 95229 11224 7
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): $5 \times 19,5 \times 3,5$ cm
- Bruttogewicht: 0,055 kg
- Nettogewicht: 0,05 kg
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Eigengewicht: 0,005 kg

Innenkarton

- GTIN: 2 48 95229 11224 1
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 12



- Bruttogewicht: 0,91 kg
- Innenkarton (L \times B \times H): 21 \times 11,5 \times 11,5 cm
- Nettogewicht: 0,6 kg
- Eigengewicht: 0,31 kg

Außenkarton

- GTIN: 1 48 95229 11224 4
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 36
- Bruttogewicht: 3,23 kg
- Außenkarton (L x B x H): 37 x 23 x 25 cm Nettogewicht: 1,8 kg
- Eigengewicht: 1,43 kg



Ausstellungsdatum 2022-05-12

Version: 1.1.3

12 NC: 8670 001 70604 EAN: 48 95229 11224 7 © 2022 Koninklijke Philips N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com