

# ADAPTADOR DE VIAJE UNIVERSAL 2 USB C + 1 USB A 65W SIMON

REF. CL410102



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

El adaptador de viaje universal de Simon lo puedes usar en Reino Unido, EE. UU., Europa y China, permitiéndote conectar tus dispositivos en cualquier destino. Además, cuenta con 2 puertos USB-C y 1 puerto USB-A con una impresionante potencia de 65W y tecnología Power Delivery, asegurando una carga ultra rápida para tus dispositivos. Te permite cargar varios equipos de manera simultánea con total seguridad y eficiencia. Su diseño compacto y sus materiales de alta calidad, como el policarbonato ignífugo y el cobre completo, garantizan seguridad y durabilidad en cada uso.

### ACABADO

Blanco

### APLICACIÓN

Doméstico

### EMBALAJE

Caja

### MATERIAL

Policarbonato

### COMPATIBILIDAD

Compatible con dispositivos USB-A y USB-C (smartphones, tablets, portátiles)

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Producto, manual

### OBSERVACIONES

No convierte voltaje. Apto para enchufes de Reino Unido, EE. UU., Europa y China.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### TIPO DE CONECTOR

USB A + USB C

### ALIMENTACIÓN (V~)

100/250 V~

### TIPO DE ENCHUFE

Multistandard

### FORMATO

Multiestándar

### NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE

1 toma universal

### TIPO DE PUERTO USB

A,C

### INTENSIDAD (A)

10 A

### CARACTERÍSTICAS USB

USB-C1: DC 5.0V, 3.0A; DC 9.0V, 3.0A; DC 12.0V, 3.0A; DC 15.0V, 3.0A; DC 20.0V, 3.25A, 65.0W  
| USB-C2: DC 5.0V, 3.0A, 15.0W  
| USB-A1: DC 5.0V, 2.4A, 12W

### POWER DELIVERY USB

Sí

### POTENCIA MÁXIMA (W)

2500

### CARGA RÁPIDA USB

Sí

### TENSIÓN NOMINAL (V~)

100/250 V~

### NÚMERO DE CARGADORES USB

2 USB C+ 1 USB A

### TENSIÓN USB (V~)

5/20 V~

### POTENCIA DE SALIDA (W)

65W

### INTENSIDAD USB (A)

3.0 A

### TENSIÓN (V~)

100/250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Enchufable

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

EN IEC 62368-1-2024 + A11:2024 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 50563:2011 + A1:2013  
EN IEC 63000:2018 IEC 60884-2-5 Ed 2.0BS 8546:2016 + A1:2018 DIN VDE 0620-1:2021-02 + DIN VDE 0620-2-1:2021-02 GB/T 2099.1-2021 + GB/T 2099.3-2022 SASO 2203:2018 UL 498A:2008 R10.21

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852982045

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

62.3

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

66.4

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

88

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

188587.5

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.322

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.226

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

18412853010188

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

6

### ALTURA EMBALAJE

80

### ANCHO EMBALAJE

65

### LONGITUD EMBALAJE

80

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

299250

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

1.932

### PESO NETO EMBALAJE

1.356

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

