

ADAPTADOR DE VIAJE UNIVERSAL 2 USB C + 1 USB A 20W SIMON

REF. CL410101



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 carga rápida 20W y tecnología Power Delivery, lo que te permite cargar múltiples dispositivos de manera simultánea y eficiente. 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

2 toma universal

TIPO DE PUERTO USB

A,C

INTENSIDAD (A)

10 A

CARACTERÍSTICAS USB

USB-C1/ USB-C2: DC 5.0V, 3.0A;
DC 9.0V, 2.22A; DC 12.0V, 1.67A;
20.0W | USB-A1: DC 5.0V, 3.0A;
DC 9.0V, 2.0A; DC 12.0V, 1.5A;
18.0W

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)

20W

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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8412852982038	0.24	80
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
62.3	0.226	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
66.4	KGM	416000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
88	18412853010171	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	6	1.44
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
185500	80	1.356
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	65	KGM

