

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	ALIMENTACIÓN (V~)	TIPO DE ENCHUFE
USB A + USB C	100/250 V~	Multistandard
FORMATO	NÚMERO DE TOMAS	TIPO DE PUERTO USB
Multiestándar	2 toma universal	A,C
INTENSIDAD (A)	CARACTERÍSTICAS USB	POWER DELIVERY USB
10 A	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	Sí
POTENCIA MÁXIMA (W)	NÚMERO DE CARGADORES USB	CARGA RÁPIDA USB
2500	2 USB C+ 1 USB A	Sí
TENSIÓN NOMINAL (V~)	INTENSIDAD USB (A)	TENSIÓN USB (V~)
100/250 V~	3.0 A	5/20 V~
POTENCIA DE SALIDA (W)		TENSIÓN (V~)
20W		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 8412852982038	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.24	LONGITUD EMBALAJE 80
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 62.3	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.226	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 66.4	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 416000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 88	EAN EMBALAJE 18412853010171	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 6	PESO BRUTO EMBALAJE 1.44
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 185500	ALTURA EMBALAJE 80	PESO NETO EMBALAJE 1.356
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 65	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

simon

