

Cargador de 2x2,1A 5V/DC mediante puerto USB tipo A blanco Simon K45

REF. K126E/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con unas medidas de 45x45 mm, la base de carga K126E/9 cuenta con dos puertos USB tipo A de 5V/DC. El doble módulo permite la carga simultánea de 2 dispositivos USB con una intensidad de entrega de 2,1A (a repartir entre el número de dispositivos conectados). Pero lo mejor, sin duda, es su fabricación con componentes metálicos recubiertos con aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos, de forma que garantiza que no se propague las llamas en caso de incendio, además de una baja toxicidad si hubiese emisión de humos. Y es que la colección de Simon K45 ofrece soluciones aptas incluso para los más exigentes. Todo gracias a nuestro compromiso en innovación y por la utilización de materiales de la más alta calidad. Despreocúpate de todo y confía en Simon para llenar tu hogar con los productos más seguros y eficaces.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Termoplástico

COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario. No es compatible con envolventes de Simon 500 Cima (para ello, utilizar ref. 2701097-030 y el adaptador de S27 a Simon 500 Cima ref. 50011088-030)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Doble cargador USB, tapa embellecedora y manual de instalación

CLASE ETIM

EC002949

OBSERVACIONES

Permite la carga simultánea de hasta dos dispositivos conectados a través de los conectores USB tipo A, en cuyo caso se repartirá la intensidad máxima (2,1A) entre las dos conexiones.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA
(MM)
De 1,0 a 2,5 mm

NÚMERO DE CONECTORES
2

TIPO DE CONECTOR
USB A

NÚMERO DE CONTACTOS
2

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES
2 módulos

FORMATO
USB A

CLASIFICACIÓN IP
IP20

MANTENIMIENTO
Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

TIPO DE MECANISMO
Insertion

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)
0 - 45 °C

ALIMENTACIÓN (V~)
230 V~

RAL
9003

DIMENSIÓN DE
EMPOTRAMIENTO (MM)
40

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)
5 - 35 °C

CARACTERÍSTICAS USB
10W

INTENSIDAD USB (A)
2,1 A

TENSIÓN USB (V~)
5 Vdc

VERSIÓN
Doble

TENSIÓN (V~)
230 V~

NÚMERO DE CABLES
2

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)
10

EXTRACCIÓN DE CONECTOR
Únicamente con herramienta

EXTINCIÓN (°C)
+850°C / 30 segundos (GWFI
según norma IEC 60695-10-2)

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universal y específico Simon
K45.

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
A tornillo

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 2
A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782) | EN 50563:2011 | EN 50563:2011 A1:2013 | EN IEC 62368-1:2020 | EN IEC 62368-1:2020 A11:2020 | EN IEC 63000:2018 | ETSI EN 301489-34 V1.4.1 | ETSI EN 301489-34 V2.1.1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053198766	KGM	232375
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053198766	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	55	0.069
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	65	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.069	65	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.069	MMT	