

## Cargador USB (4,2 A) de 1 elemento K45 tipo "A+C" en blanco Simon K45

REF. K126G/9



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Con medidas de 45 x 45 mm, la base de carga K126G/9 tiene dos puertos USB tipo A+C de 5 V/DC. El módulo doble permite la carga simultánea de 2 dispositivos con una intensidad de entrega de 2,42 A (a repartir 2,1 A para tipo A y 3,0 A para tipo C). Pero lo mejor, sin duda, es su fabricación con componentes metálicos recubiertos con aislamiento termoplástico autoextinguible y sin halógenos, asegurando que las llamas no se propaguen en caso de incendio, además de tener una baja toxicidad en caso de emisión de humos. La colección Simon K45 ofrece soluciones adecuadas incluso para los usuarios más exigentes, todo gracias a nuestro compromiso con la innovación y el uso de materiales de la más alta calidad. No se preocupe y confíe en Simon para equipar su hogar con los productos más seguros y eficaces.

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Termoplástico

#### COMPATIBILIDAD

Sólo se puede utilizar con estructuras para funciones de la familia K45, excepto en cajas de suelo estancas IP66. El adaptador Simon 500 Cima a Simon K45 no es compatible con esta referencia.

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cargador USB, cubierta embellecedora y manual de instalación

#### CLASE ETIM

EC002949

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	DISPONIBILIDAD DE KIT No	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) 5 - 35 °C
NÚMERO DE CONECTORES 2	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	CARACTERÍSTICAS USB 21W
TIPO DE CONECTOR USB A + USB C	NÚMERO DE MÓDULOS 2 módulos	INTENSIDAD USB (A) 4,2 A
NÚMERO DE CONTACTOS 2	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) +5 - +40 °C	TENSIÓN USB (V~) 5 Vdc
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 2 módulos	ALIMENTACIÓN (V~) 230 V~	VERSIÓN Duplo
FORMATO USB A + USB C	RAL 9003	TENSIÓN (V~) 230 V~
FUNCIÓN INDICADORA Sí	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 40	NÚMERO DE CABLES 2
CLASIFICACIÓN IP IP20		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 10	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal y específico Simon K45.	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo
EXTRACCIÓN DE CONECTOR Únicamente con herramienta	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal,Vertical	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 2 A tornillo
EXTINCIÓN (°C) +850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2)	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar	

## 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

<b>CÓDIGO EAN UNITARIO</b> 8421053288436	<b>UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO</b> KGM	<b>VOLUMEN EMBALAJE</b> 68138.00
<b>ALTURA EMBALAJE UNITARIO</b> 0.00	<b>EAN EMBALAJE</b> 8421053288436	<b>UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE</b> MMQ
<b>ANCHO EMBALAJE UNITARIO</b> 0.00	<b>UDS. CONTENIDAS EMBALAJE</b> 1	<b>PESO BRUTO EMBALAJE</b> 0.00
<b>LONGITUD EMBALAJE UNITARIO</b> 0.00	<b>ALTURA EMBALAJE</b> 56.00	<b>PESO NETO EMBALAJE</b> 0.08
<b>VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO</b> 0.00	<b>ANCHO EMBALAJE</b> 15.50	<b>UNIDAD DE PESO EMBALAJE</b> KGM
<b>PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO</b> 0.08	<b>LONGITUD EMBALAJE</b> 78.50	
<b>PESO NETO DEL PRODUCTO</b> 0.08	<b>UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE</b> MMT	