

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

REF. K126G/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Con medidas de 45 x 45 mm, la base de carga K126G/8 cuenta con 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 24,2 A (distribuidos en 2,1 A para el tipo A y 3,0 A para el tipo C). Pero lo mejor, sin duda, es su fabricación con componentes metálicos recubiertos de aislamiento termoplástico autoextinguible y libre de halógenos, lo que garantiza que las llamas no se propaguen en caso de incendio, además de presentar una baja toxicidad en caso de emisión de humos. Y es que la colección Simon K45 ofrece soluciones adecuadas incluso para los 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

Aluminio

#### MATERIAL

Termoplástico

#### COMPATIBILIDAD

Solo puede utilizarse 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

Carregador USB, tampa embelezadora e manual de instalação

#### 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 9006	TENSIÓN (V~) 230 V~
FUNCIÓN INDICADORA Sí	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 40	NÚMERO DE CABLES 2

## 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

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053288429

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

68138.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053288429

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

56.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.08

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

15.50

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.08

### LONGITUD EMBALAJE

78.50

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.08

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT