

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

REF. K126D/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Con unas medidas de 22,5x45 mm, la base de carga K126D/8 cuenta con un puerto USB tipo A de 5V/DC. El módulo permite la carga de dispositivos USB hasta 2,1A. 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

Aluminio

#### 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

Cargador USB, tapa embellecedora y manual de instalación

#### CLASE ETIM

EC002949

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	CLASIFICACIÓN IP IP20	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) 5 - 35 °C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 1,0 a 2,5 mm	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	CARACTERÍSTICAS USB 10W
NÚMERO DE CONECTORES 1	TIPO DE MECANISMO Insertion	INTENSIDAD USB (A) 2,1 A
TIPO DE CONECTOR USB A	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 - 45 °C	TENSIÓN USB (V~) 5 Vdc
NÚMERO DE CONTACTOS 2	ALIMENTACIÓN (V~) 230 V~	VERSIÓN Individual
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 módulo	RAL 9006	TENSIÓN (V~) 230 V~
FORMATO USB A	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 40	NÚMERO DE CABLES 2

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 8	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal y específico Simon K45.	EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE
EXTRACCIÓN DE CONECTOR Únicamente con herramienta	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal,Vertical	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo
EXTINCIÓN (°C) +850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2)	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar	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

8421053226773

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

105000.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053226773

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.04

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

50.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.03

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

42.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.04

### LONGITUD EMBALAJE

50.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.03

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT