

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

REF. K126C/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con unas medidas de 22,5x45 mm, la base de carga K126C/8 cuenta con un puerto USB tipo A de 5V/DC. El módulo permite la carga de dispositivos USB hasta 1,5A. 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

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA
(MM)

De 1,0 a 2,5 mm

NÚMERO DE CONECTORES

1

TIPO DE CONECTOR

USB A

NÚMERO DE CONTACTOS

2

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES

1 módulo

FORMATO

USB A

INTENSIDAD (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

9006

DIMENSIÓN DE
EMPOTRAMIENTO (MM)

40

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)

5 - 35 °C

CARACTERÍSTICAS USB

7,5W

INTENSIDAD USB (A)

1,5 A

TENSIÓN USB (V~)

5 Vdc

VERSIÓN

Individual

TENSIÓN (V~)

230 V~

NÚMERO DE CABLES

2

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)

8

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

EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

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 8421053195055	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 105000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053195055	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 50.00	PESO NETO EMBALAJE 0.04
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 0.04	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	