

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

REF. K126E/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con unas medidas de 45x45 mm, la base de carga K126E/8 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

Aluminio

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

2 USB A

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

9006

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

40 mm

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.

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

8421053198780

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

232375

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053198780

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

55

PESO NETO EMBALAJE

0.069

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

65

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.069

LONGITUD EMBALAJE

65

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.069

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT