

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

REF. K126E/9



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario. No es compatible con envoltentes 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

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

9003

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

8421053198766

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.069

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053198766

VOLUMEN EMBALAJE

232375

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.069

ALTURA EMBALAJE

55

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

65

ANCHO EMBALAJE

65

PESO NETO EMBALAJE

0.069