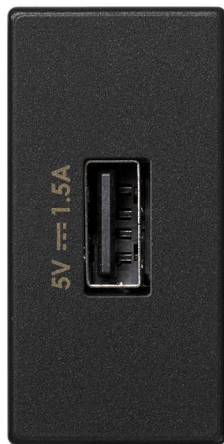


# Cargador de 1,5A 5V/DC mediante puerto USB tipo A negro Simon K45

REF. K126C/14



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Con unas medidas de 22,5x45 mm, la base de carga K126C/14 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

Negro

### 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

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
De 1,0 a 2,5 mm	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	5 - 35 °C
NÚMERO DE CONECTORES	TIPO DE MECANISMO	CARACTERÍSTICAS USB
1	Insertion	7,5W
TIPO DE CONECTOR	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	INTENSIDAD USB (A)
USB A	0 - 45 °C	1,5 A
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	ALIMENTACIÓN (V~)	TENSIÓN USB (V~)
1 módulo	230 V~	5 Vdc
FORMATO	RAL	VERSIÓN
USB A	7021	Individual
INTENSIDAD (A)	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)	TENSIÓN (V~)
CLASIFICACIÓN IP	40 mm	230 V~
IP20		NÚMERO DE CABLES
		2

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

## 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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
8421053195048	UNITARIO	105000
	KGM	
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN
0	8421053195048	EMBALAJE
		MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	50	0.045
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	42	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE	LONGITUD EMBALAJE	
UNITARIO		
0.045	50	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.045	MMT	