

## Cargador USB de 1 módulo 2.1A 5V~ blanco Simon 82

REF. 8201097-060



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Este cargador USB de la serie Simon 82, abarca solo un módulo y es compatible con todas las placas y teclas de la serie Simon 82.

Puede instalarse sin problema de forma vertical u horizontal a gusto del usuario en superficie o empotrada.

Funciona de manera ideal en un voltaje de 5 voltios y una intensidad de 2.1 amperios.

Su principal función dentro de la placa será cuidar la integridad y cargar los dispositivos móviles en el hogar, cumpliendo todas las normas estándar y normativas NMX-J-005-ANCE-2005 + NMX-J-508-ANCE-202.1.

Su fabricación contiene una aleación especial de metales que contienen cobre, zinc, plomo y latón para asegurar una larga vida útil y correcto funcionamiento y cuidado de los dispositivos conectados.

Es importante acotar que para su correcta instalación debe usarse un cable de 11mm y admite hasta 3,3 mm del mismo en su instalación interna. Fácil mantenimiento, solo debe utilizarse un trapo seco para limpiar la parte exterior del producto.

### ACABADO

Blanco

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

### COMPATIBILIDAD

Placas y teclas Simon 82

### CLASE ETIM

EC002949

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

3,3 mm

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### TIPO DE MECANISMO

Insertion

### NÚMERO DE MÓDULOS

1 módulo

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

50 °C

### INTENSIDAD USB (A)

2,1 A

### TENSIÓN USB (V~)

5 V~

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

NMX-J-005-ANCE-2005 + NMX-J-508-ANCE-2010

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053198865	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	LONGITUD EMBALAJE 65.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 23.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.04	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 43.50	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 232375.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 54.80	EAN EMBALAJE 8421053198865	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.05
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.06	ALTURA EMBALAJE 55.00	PESO NETO EMBALAJE 0.04
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO DMQ	ANCHO EMBALAJE 65.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM