

## Cargador USB doble 3,1A con smartcharge tipo A bronce Simon 270

REF. 20000196-097



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Bronce

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

#### CLASE ETIM

EC002949

#### MATERIAL

Metal,Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>MERCADO DISPONIBLE</b> CE	<b>FRECUENCIA</b> 50 - 60 Hz	<b>MONOBLOQUE</b> No
<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b> De 1,5 a 2,5 mm	<b>FUNCIÓN INDICADORA</b> No	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)</b> 5 - 45 °C
<b>TIPO DE CUBIERTA</b> Ancha	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP20	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)</b> -25 - 50 °C
<b>NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES</b> 1 elemento	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	<b>INTENSIDAD USB (A)</b> 3,1 A
<b>FORMATO</b> USB	<b>TIPO DE MECANISMO</b> Insertion	<b>TENSIÓN (V~)</b> 127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)</b> 7	<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b> Universal	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b> Apto para empotrar
	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b> Horizontal,Vertical	<b>TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1</b> 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 62368-1:2014 | EN 62368-1:2014 A11:2017 | EN IEC 63000:2018 | ETSI EN 301489-34 V1.4.1 | ETSI EN 301489-34 V2.1.1

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053277317	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 242000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053277317	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 80.00	PESO NETO EMBALAJE 0.06
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 55.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	LONGITUD EMBALAJE 55.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	

