

## Zumbador 230V~ con regulación de tono blanco Simon 31

REF. G3180630



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Este zumbador es un producto perteneciente a la serie Simon 31. Está diseñado para alimentación de 230 voltios y viene con regulación de tono. Se presenta en un clásico color blanco que quedará ideal en el lugar de la estancia donde se ubique, integrándose con cualquier tipo de estética. El zumbador se compone de dos módulos y tiene unas dimensiones de 64 x 65 milímetros. Su instalación es sumamente sencilla. Su embornamiento es a tornillo y necesita un pelado de cable de 12 milímetros. El producto admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 milímetros. Simon utiliza materiales de primera calidad para fabricar sus productos con el objetivo de asegurar su óptimo funcionamiento técnico y alargar su vida útil. En ese sentido, el zumbador está hecho con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y su embellecedor es de termoplástico metalizado. Además de dorar de gran resistencia al producto, estos materiales hacen que el dispositivo no contribuya a la propagación de las llamas en caso de incendio, confiriéndole gran seguridad.

#### ACABADO

Blanco

#### EMBALAJE

Retráctil

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

#### CLASE ETIM

EC002484

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE  
CE

FUNCIÓN ACÚSTICA  
Sí

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA  
(MM)  
De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES  
1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA  
No

CLASIFICACIÓN IP  
IP20

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

RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)  
0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)  
230 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)  
-20 - 75 °C

VERSIÓN  
Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE  
NECESARIO (MM)  
12

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR  
Universal

TIPO DE INSTALACIÓN  
Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

GARANTÍA  
3 años

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 62080:2009 | EN 62080:2009 A2:2015 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852010335	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.098	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3.06
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852010332	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 301719	ALTURA EMBALAJE 225	PESO NETO EMBALAJE 0.98
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 160	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.098	LONGITUD EMBALAJE 85	