

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

REF. 31806-30



### 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

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Zumbador 230 V~

#### 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

GARRA

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR  
Universal

TIPO DE INSTALACIÓN  
Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053006542	VOLUMEN EMBALAJE 3017190.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 82.00	PESO BRUTO EMBALAJE 0.98
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.10	ANCHO EMBALAJE 165.00	PESO NETO EMBALAJE 0.99
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.10	LONGITUD EMBALAJE 223.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM