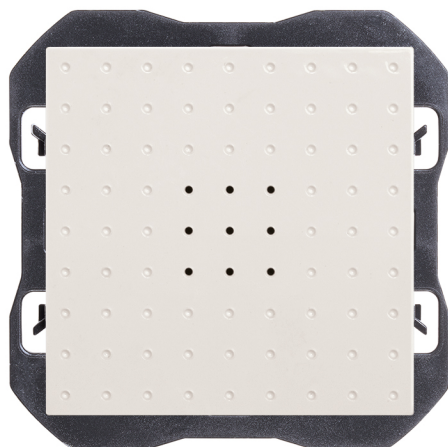


## Timbre Zumbador 230V~ Blanco Mate Simon 270

REF. 20000806-190



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

El timbre zumbador de la serie Simon 270 ofrece un aviso sonoro claro perfecto para viviendas y negocios comerciales. Su tono nítido y constante es ideal para señalar llamadas, avisos de puerta, recordatorios o alertas internas. Su diseño minimalista y elegante se integra perfectamente con los marcos y mecanismos de la gama, garantizando una instalación armoniosa y profesional. Con una alimentación de 230 V~, su instalación es sencilla, gracias a su sistema de conexión por tornillo y compatibilidad con cajas de empotrar estándar, tanto en posición vertical como horizontal. Es la opción perfecta para quienes buscan diseño y funcionalidad en un solo producto.

#### ACABADO

Blanco mate

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

#### CLASE ETIM

EC002484

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo y tapa

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>MERCADO DISPONIBLE</b> CE	<b>FUNCIÓN INDICADORA</b> No	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)</b> 5 - 45 °C
<b>FUNCIÓN ACÚSTICA</b> Sí	<b>INTENSIDAD (A)</b> 10 AX	<b>ALIMENTACIÓN (V~)</b> 230 V~
<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b> De 1,5 a 2,5 mm	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP20	<b>RAL</b> 9003
<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>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)</b> -25 - 75 °C
<b>FRECUENCIA</b> 50 - 60 Hz	<b>TENSIÓN NOMINAL (V~)</b> 230 V~	<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

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + Reglamento 2019/1782 + EN 62368-1:2014+A11:2017 + ETSI EN 301489-34 V2.1.1 + EN IEC 63000:2018 + EN 50563:2011+A1:2013

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053321867	KGM	1818180
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053321690	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	55.5	0.53
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	117	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.053	280	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.053	MMT	

