

simon

Placa para zumbador-altavoz de 2W marfil Simon 82

REF. 82052-31



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Placa para zumbador-altavoz de 2W en color marfil correspondiente a la serie Simon 82. Se presenta en packs de una unidad y está disponible en 6 acabados. Para un mejor efecto, lo ideal es que el marco y el zócalo de la placa sean del mismo color. La pieza tiene unas dimensiones de 55x55 mm y el termoplástico es su material principal. Se ha fabricado en cumplimiento con la normativa vigente. La placa está indicada para superficie y empotrar, de modo que su instalación puede llevarse a cabo de manera rápida y sencilla. La calidad de sus materiales permite que sea resistente a temperaturas extremas, si bien se aconseja colocar la placa en un entorno cuya temperatura oscile entre 5 y 40°. Para un óptimo mantenimiento, el fabricante recomienda limpiar el producto con un paño suave y humedecido en agua jabonosa. Por el contrario, es conveniente evitar usar productos limpiadores abrasivos que tengan cloro.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Marfil	Plástico	Placa
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 05 y Simon 75	EC002484

OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	VERSIÓN
No	5 - 40 °C	Individual
CLASIFICACIÓN IP		
IP20		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 55020:2007 + EN 55020:2007 A11:2011 + EN 55032:2012 + EN 60065:2002 + EN 60065:2002 A1:2006 + EN 60065:2002 A11:2008 + EN 60065:2002 A2:2010 + EN 60065:2002 A12:2011 + EN IEC 63000:2018 + EN 61000-3-2:2006 + EN 61000-3-2:2006 A1:2009 + EN 61000-3-2:2006 A2:2009 + EN 61000-3-3:2013

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053258705	0.015	90
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.015	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	597780
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053052716	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	5	0.075
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
1504126	81	0.075
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	82	KGM