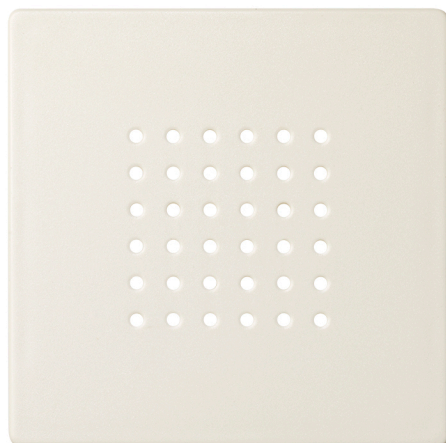


Placa para zumbador-altavoz de 2W marfil Simon 82

REF. 82052-31



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

Marfil

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 05 y Simon 75

CLASE ETIM

EC002484

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

No

VERSIÓN

Individual

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 8421053258705	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.01	LONGITUD EMBALAJE 90.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.01	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 597780.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053052716	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.07
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1504126.00	ALTURA EMBALAJE 81.00	PESO NETO EMBALAJE 0.07
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 82.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM