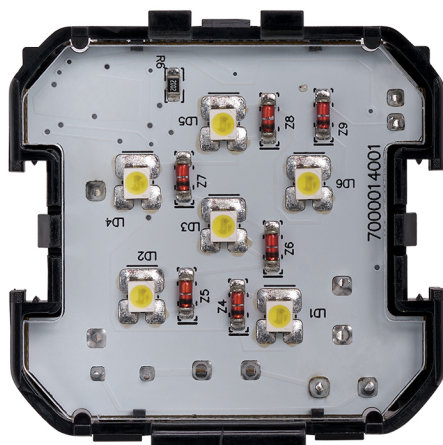


Baliza de cortesía compuesta de leds Simon 75

REF. 75370-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La baliza de cortesía compuesta de leds, de la amplia y extensa gama de artículos de Simon 75. Para su correcto funcionamiento deberá ir conectada a una alimentación de 250 V~, tenga en cuenta que la sección de cable admitida es de 1,5 a 2,5 mm, trae 6 mm de cable pelado y el haz luminoso es de 11 lux. Para su instalación bastará con colocar la baliza sobre la superficie o hacer presión. El material con el que se ha fabricado está hecho a base de componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos, capaces de alcanzar temperaturas que oscilan, entre los 0 y 40°, pudiendo llegar a soportar hasta un máximo de entre -20 de mínimo y 75° C de máximo. Cumple con todos los sistemas de seguridad según la normativa vigente de UNE-EN 61000-3-3:2009.

MATERIAL

Metal,Plástico

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82
Detail, Simon 82 Nature , Simon
82 Concept y Simon 82

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Baliza de cortesía y hoja de
instrucciones

CLASE ETIM

EC000064

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	FUNCIÓN INDICADORA Sí	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 - 40 °C
COMPATIBLE 12V AC/DC Sí	INTENSIDAD (A) 0,12 A	ALIMENTACIÓN (V~) 12/230 Vac/dc
COMPATIBLE 230V AC/DC Sí	CLASIFICACIÓN IP IP20	ENTRADA TRASERA A TRAVÉS DE BORNES Sí
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 1.5 - 2.5	HAZ DE LUZ Sí	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 35
NÚMERO DE CONTACTOS 2	ENLAZABLE Si	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO Sin limitación	VERSIÓN Individual
FRECUENCIA 50 Hz	TIPO DE MECANISMO Signaling	NÚMERO DE CABLES 2
	TENSIÓN NOMINAL (V~) 230 V~	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 6	TIPO DE FIJACIÓN Tornillos	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar
GARRA Sin posibilidad	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo
EXTRACCIÓN DE CUBIERTA Únicamente con herramienta	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal,Vertical	

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

UNE-EN 61000-3-3:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8421053068915	0.05	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	267.32
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053068915	CMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.04
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
267325.00	85.00	0.05
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	37.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.05	85.00	

