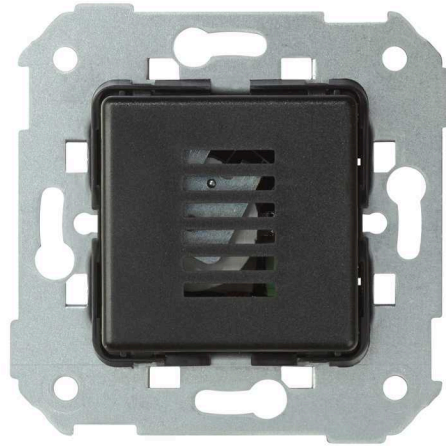


Zumbador 250 V~ Simon 75

REF. 75806-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Zumbador 250 V~ Simon 75, un mecanismo de señal acústica diseñado para ofrecer una respuesta sonora clara y fiable en instalaciones residenciales y profesionales. Su integración en la serie Simon 75 garantiza coherencia estética y funcional en cualquier espacio. Con sistema de embornamiento a tornillo para una conexión segura y estable, este timbre eléctrico está preparado para una instalación precisa en caja universal de empotrar o en superficie, manteniendo una instalación limpia y alineada. Fabricado con componentes metálicos y aislamiento termoplástico libre de halógenos, combina seguridad, durabilidad y equilibrio visual en cada detalle.

MATERIAL

Metal,Plástico

COMPATIBLE CON PULSADOR MECÁNICO

Sí

CLASE ETIM

EC002484

COMPATIBILIDAD

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

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Zumbador 230 V~

OBSERVACIONES

Para una correcta instalación, se necesita utilizar una caja universal de empotrar. En caso de no disponer de ella, hacer uso de un zócalo de superficie.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	CLASIFICACIÓN IP IP20	ALIMENTACIÓN (V~)
FUNCIÓN ACÚSTICA Sí	ENLAZABLE No	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 40
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 1.5 - 2.5	TIPO DE MECANISMO Signaling	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -20 - 75 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	MONOBLOQUE No	VERSIÓN Individual
FUNCIÓN INDICADORA No	TENSIÓN NOMINAL (V~) 230 V~	TENSIÓN (V~) 230 V~
	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 - 40 °C	NÚMERO DE CABLES 2

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 12	TIPO DE FIJACIÓN Tornillos	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar
GARRA Incluidas	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

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 62080:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053256404

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.08

LONGITUD EMBALAJE

223

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.08

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3017190

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053005149

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.8

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

3017190

ALTURA EMBALAJE

82

PESO NETO EMBALAJE

0.8

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

165

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

