

**simon**

## Tecla individual para mecanismos de mando marfil Simon 82

REF. 82010-31



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Disponibles en los colores blanco, marfil, aluminio mate, cava mate y grafito y válida para para interruptor, conmutador y cruzamiento, la serie Simon 82 presenta la Tecla individual para mecanismos de mando en marfil. Su fácil instalación, tanto en superficie como empotrada en la pared, la han convertido en una tapa presente en todo tipo de edificios públicos y privados como oficinas, hospitales, establecimientos comerciales, sedes de organismos oficiales, hoteles, bares o restaurantes o centros educativos.

Con unas medidas de 55x55 mm, la resistencia a golpes y consecuencias negativas de los pequeños accidentes que pueda sufrir es consecuencia de los componentes termoplásticos con los que ha sido elaborada su estructura, que además está diseñada para aguantar tanto altas como bajas temperaturas. Un paño húmedo es suficiente para evitar la oxidación propia que pueda sufrir con el paso del tiempo.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Marfil	Plástico	Tecla individual y soporte de fijación
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75 y Simon 77	EC000011

### 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		
IP21		

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

## REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8421053049617	0.023	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3017190
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053049617	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	20	0.46
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	82	0.46
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.023	223	