

**simon**

## Tecla para interruptor regulable negro brillante Simon 100

REF. 10001020-138



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

## DESCRIPCIÓN

Tecla para interruptor regulable en negro con un elegante acabado brillante. Perteneciente a la serie Simon 100 (por tanto, compatible con todos sus productos), ocupa medio elemento e instalada en sentido horizontal mediante una fácil instalación. Fabricada con PMMA y base termoplástica, está diseñada para proporcionar la mejor respuesta en los ambientes más adversos, ofreciendo una máxima resistencia contra golpes y araños gracias a su grado de protección IP de 20. Para su limpieza bastará con un paño humedecido con agua jabonosa. Para potenciar su óptimo mantenimiento, debe respetarse una temperatura de funcionamiento de entre 0 y 40° C, así como una de almacenamiento de entre -25 y 75° C. Cumple con la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2014/30/UE EMC + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010. Un producto de tipo estándar que ha sido diseñado para ser comercializado dentro de la CE.

## ACABADO

Negro brillante

## COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

## CLASE ETIM

EC000011

## MATERIAL

Plástico

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla

## OBSERVACIONES

Recomendado para usar con marcos de color negro brillante

## INFORMACIÓN TÉCNICA

## NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio 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 - 75 °C

## FUNCIÓN INDICADORA

Sí

## VERSIÓN

Individual

## CLASIFICACIÓN IP

IP20

## RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal	Apto para 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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
8421053146606	UNITARIO KGM	65122.2
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053146606	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.025
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	25.3	0.025
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	36	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.025	71.5	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.025	MMT	