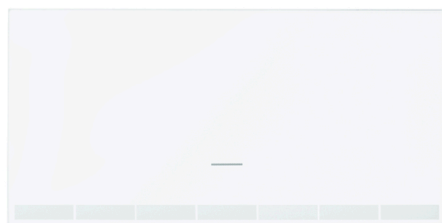


## Tecla para interruptor regulable blanco mate Simon 100

REF. 10001020-230



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Tecla para interruptor regulable blanco mate Simon 100. Su sentido de instalación es horizontal. El contenido de su embalaje consta de tecla. Además de ser un producto estándar que se ha hecho en base a la normativa vigente y que se vende en toda la CE. Para su mantenimiento se debe emplear un paño suave humedecido. Además, para que se mantenga la pieza en perfecto estado no puede superar las siguientes temperaturas. El intervalo para la temperatura de funcionamiento va de 0 a 40° C y el intervalo de la temperatura para su almacenamiento oscila entre -25 a 75° C. Optar por esta tecla es una apuesta segura puesto que presenta un bonito acabado y un tono neutro que encaja a la perfección en todo tipo de espacios y además cuenta con un material resistente como es el plástico, además de un grado de protección IP de 20. Perfecto para soportar humedades.

#### ACABADO

Blanco mate

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

#### CLASE ETIM

EC000011

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla

#### OBSERVACIONES

Recomendado para usar con marcos blancos mate

## INFORMACIÓN TÉCNICA

**MERCADO DISPONIBLE**  
CE

**NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES**

Medio elemento

**FUNCIÓN INDICADORA**

Sí

**CLASIFICACIÓN IP**  
IP20

**MANTENIMIENTO**

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

**RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)**

0 - 40 °C

**RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)**

-25 - 75 °C

**VERSIÓN**

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN**

Horizontal

**TIPO DE INSTALACIÓN**

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

8421053212554

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

67392.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053212554

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

26.00

PESO NETO EMBALAJE

0.02

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

36.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.02

LONGITUD EMBALAJE

72.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.02

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT