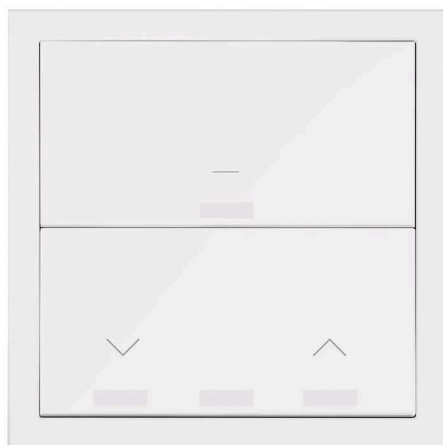


## Kit front para 1 elemento con tecla máster Simon iO y tecla máster Simon iO para persianas blanco mate Simon 100

REF. 10020117-230



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front para 1 elemento con tecla master Simon iO pensada para accionar persianas realizado en bonito color blanco y acabado en mate, enmarcándose dentro de la serie Simon 100 y siendo compatible con el resto de mecanismos de dicha serie.

El contenido de su embalaje trae el mecanismo e instrucciones. Este kit cuenta con unas dimensiones de 85,5x83, 5mm, un voltaje de 250V. No posee garra. El tipo de accionamiento es con pulsador - basculante.

Es un producto estándar que se puede comercializar en todo el mercado de la CE. Se puede instalar tanto en vertical como en horizontal. El tipo de embornamiento es atornillado.

Gracias a su bonito color blanco y acabado mate sirve para instalarlo en cualquier espacio que se disponga, otorgándole un toque fresco al ambiente. Para un correcto mantenimiento y una buena limpieza se debe instalar en una zona en la que se dé un intervalo de temperatura de funcionamiento que varía entre 5 a 40° C y el intervalo de la temperatura para su almacenamiento oscila entre -25 a 50° C.

Para la limpieza bastará con utilizar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, sin emplear limpiadores con cloro.

### ACABADO

Blanco mate

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

### CLASE ETIM

EC000007

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### MANTENIMIENTO

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

### TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

### MONOBLOQUE

No

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

1 elemento

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y horizontal

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053213308	KGM	70560.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053213308	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	10.00	0.06
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	84.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.06	84.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.06	MMT	