

## Kit front para 1 elemento con tecla máster Simon iO y tecla máster Simon iO para persianas negro brillante Simon 100

REF. 10020117-138



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Kit front para 1 elemento con tecla máster Simon iO y tecla máster Simon iO para persianas realizado en elegante color negro y acabado brillante, perteneciente a la serie Simon 100. Es una pieza que se puede instalar tanto en sentido vertical como horizontal, ocupa un elemento y tiene unas dimensiones totales de 85,5x83,5mm. Funciona con un voltaje 250 V~. Para su correcto mantenimiento y funcionamiento, se debe preservar un intervalo de temperatura de 5 a 40° C y un intervalo temperatura de -25 a 50° C para su funcionamiento. En cuanto a la limpieza de la pieza, basta con un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa. Este kit front se ha hecho en base a 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 y se comercializa en la CE. El embalaje viene con unas completas instrucciones para que pueda instalarse fácilmente.

#### ACABADO

Negro brillante

#### 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

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Vertical y horizontal

## 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 8421053201510	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 70560.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053201510	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.06
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 10.00	PESO NETO EMBALAJE 0.06
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 84.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	LONGITUD EMBALAJE 84.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	