

## Kit front para 1 elemento con 1 interruptor persianas Simon iO negro mate Simon 100

REF. 10020116-238



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Kit front para ocupar 1 elemento que cuenta con 1 interruptor de persiana con sistema Simon iO. Esta pieza está realizada en bonito color negro y acabado mate. Se enmarca todo ello dentro de la serie Simon 100 y es compatible con el resto de productos de la serie 100. Esta pieza ocupa 1 elemento y tiene un bonito acabado en negro mate, especialmente factible en la ubicación de cualquier espacio que se disponga. Es un producto estándar, que se puede comercializar en todo el mercado de la CE, y sus dimensiones son de 85,5x83,5mm. El contenido que viene con su embalaje será el mecanismo y las instrucciones que podrían ser de gran utilidad ante alguna duda relativa a su instalación. Su tipo de accionamiento es con pulsador-basculante. Su tipo de embornamiento es a tornillo y su capacidad de voltaje es de 250V. Es una pieza instalable en cajetín universal. Se puede instalar tanto en sentido vertical como en sentido horizontal. Para garantizar un buen mantenimiento debe ser instalada en un lugar en el que se dé un intervalo de temperatura de funcionamiento será de 5 a 40° C y un intervalo en la temperatura para su almacenamiento de -25 a 50°C. Para su limpieza se recomendará usar un paño suave con agua jabonosa, evitando así la limpiadores abrasivos.

#### ACABADO

Negro mate

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

#### CLASE ETIM

EC000007

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

Z-wave

### 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

8421053213292

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

70560

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053213292

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

10

PESO NETO EMBALAJE

0.064

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

84

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.064

LONGITUD EMBALAJE

84

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.064

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT