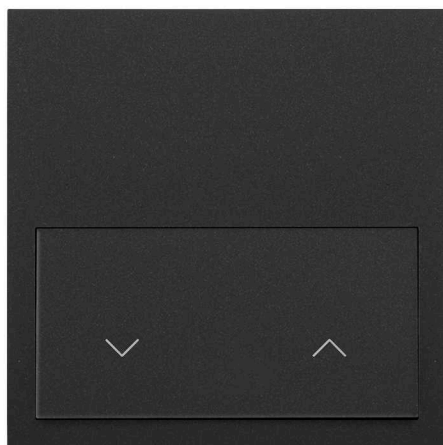


## Kit front para 1 elemento con 1 tecla persianas negro mate Simon 100

REF. 10020115-238



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit front para 1 elemento con 1 tecla persianas negro mate que se enmarca dentro de la serie Simon 100. Este kit es un producto estándar que tiene unas dimensiones exactas de 85,5x83,5mm. Presenta un fino color negro con acabado mate. Su voltaje oscila entre 127V – 230V. Su embalaje contiene tanto el mecanismo y las instrucciones para su utilización inmediata.

Su tipo de accionamiento es mediante el pulsador-basculante. Asimismo, dicho producto tiene un embornamiento a tornillo. La instalación puede ser en vertical y horizontal, aportando comodidad. Se puede instalar sobre un cajetín universal.

Para su mantenimiento se debe utilizar un paño suave con algo de agua y jabón. Además, se debe preservar un rango de temperatura para su almacenamiento de -25 a 50 ° C. Para su correcto funcionamiento se recomienda preservar este Kit front en una temperatura de entre los 5 a 45 °C. Para su elaboración se ha seguido 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.

### ACABADO

Negro mate

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

### COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

### CLASE ETIM

EC000007

### OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

## 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.

### MONOBLOQUE

Sí

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

1 elemento

### TENSIÓN (V~)

127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### 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

8421053213278

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

70560

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053213278

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

0.05

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

84

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.05

LONGITUD EMBALAJE

84

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.05

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT