

## Kit back horizontal para 1 elemento con 1 cruzamiento pulsante Simon 100

REF. 10010102-039



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit back para un elemento con un cruzamiento pulsante de la serie Simon 100, las ventajas de los kits en la serie Simon 100 es que puedes aunar diferentes funciones en un mismo espacio, de esta manera podrás personalizar kits para cada habitación de tu vivienda con las prestaciones que necesites en cada una de ellas, por ejemplo, para la habitación podrás tener una combinación con enchufe, puerto USB y pulsador para controlar la luz o regular, de esta manera ahorras espacio y sobre todo aumentar las capacidades del elemento y la funcionalidad del mismo a un nivel máximo de una manera muy cómoda y sencilla.

Adquiere uno de los kits que harán que las fusiones cobren un nuevo sentido en cada espacio de tu hogar, simplificarán tu vida y agruparán las funciones para cubrir todas tus necesidades desde un mismo punto. Simon ha ideado soluciones para cada estancia en la vivienda.

### ACABADO

Negro

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo y bastidor

### COMPATIBILIDAD

Kit Frontal Simon 100

### CLASE ETIM

EC001590

### OBSERVACIONES

Interruptor pulsador con retorno de llave

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

10 AX

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

-25 - 50 °C

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

### TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

### VERSIÓN

Modular

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### MONOBLOQUE

No

### TENSIÓN (V~)

250 V~

### FUNCIÓN INDICADORA

No

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

5 - 40 °C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT

Horizontal

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Por corte (1 click®)

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD | Directive 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053145890

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

580800.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053145890

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.11

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

75.00

PESO NETO EMBALAJE

0.11

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

88.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.11

LONGITUD EMBALAJE

88.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.11

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT