

**simon**

## Kit back horizontal para 2 elementos con 2 conmutadores pulsantes Simon 100

REF. 10010201-039



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Kit back para dos elementos con dos conmutadores pulsantes de la serie Simon 100, su instalación se realiza por corte lo que conlleva que no tendrás que perder ni un solo minuto de más en su instalación ya que se realiza con un simple clic. Simplemente necesitarás una intensidad de 10 AX y un voltaje de 250 V~ para hacerlo funcionar a la perfección. Su funcionamiento está basado en un sistema pulsador - basculador.

Entre las principales innovaciones de la nueva colección se encuentran añadidas un bastidor múltiple, un embornamiento con sistema un clic que hace que la instalación sea rápida y segura, se aprovecha mejor el espacio debido a la perfecta alineación, además quiere instaurar una filosofía: accionamiento por pulsación con una sensación única a la hora de interactuar.

Simon 100 es la primera colección en integrar el sistema iO Simon, basado en que los interruptores pasan de ser analógicos a digitales permitiendo interconectar los dispositivos que tengas en la vivienda y dotar los espacios de una nueva dimensión.

### COMPATIBILIDAD

Kit Frontal Simon 100

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo y bastidor

### CLASE ETIM

EC001590

### OBSERVACIONES

Interruptor pulsador con retorno de llave

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 2,5 mm

### INTENSIDAD (A)

10 AX

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

-25 - 50 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2 elementos

### TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

### VERSIÓN

Conjunto

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### MONOBLOQUE

No

### TENSIÓN (V~)

250 V~

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

5 - 40 °C

## 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

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          | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE           |
| 8421053145944                | KGM                              | 1042800                    |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO     | EAN EMBALAJE                     | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0                            | 8421053145944                    | MMQ                        |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO      | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE         | PESO BRUTO EMBALAJE        |
| 0                            | 1                                | 0.182                      |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO   | ALTURA EMBALAJE                  | PESO NETO EMBALAJE         |
| 0                            | 75                               | 0.184                      |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO    | ANCHO EMBALAJE                   | UNIDAD DE PESO EMBALAJE    |
| 0                            | 88                               | KGM                        |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE                |                            |
| 0.184                        | 158                              |                            |
| PESO NETO DEL PRODUCTO       | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE        |                            |
| 0.184                        | MMT                              |                            |