

## Kit back horizontal para 1 elemento con 2 conmutadores pulsantes Simon 100

REF. 10010103-039



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Los productos de la serie Simon 100 han sido diseñados específicamente para facilitar su instalación y ahorrar un significativo tiempo de trabajo. Por ello, son mecanismos sencillos, cómodos e intuitivos que no precisan de herramientas para su instalación. El kit back para 1 elemento con 2 conmutadores pulsantes Simon 100 destaca por su funcionalidad y simplicidad, así como por la eficacia de todos sus componentes. Una de sus grandes ventajas es que presenta embornamiento por corte (1 click®) muy rápido y sencillo, evitando tener que pelar cables.

Además, contribuye enormemente a la fiabilidad y seguridad de la instalación, asegurando un correcto alineamiento de los bornes y permitiendo clasificar los cables en agujeros diferentes. Este kit es compatible con una intensidad de hasta 10 AX y un voltaje de hasta 250 V. Este producto es apto para empotrar en paredes y el funcionamiento de los 2 conmutadores es de tipo pulsador-basculante.

### 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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053145906	KGM	580800.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053145906	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.13
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	75.00	0.13
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	88.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.13	88.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.13	MMT	