

## Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento 1click® Simon 100

REF. 10000150-039



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Pulsador con una intensidad de 10 A y una potencia de 250 V~ con sistema de embornamiento 1 click® perteneciente a la categoría “mecanismos de mando” de la serie Simon 100. Experimenta un mundo nuevo de funcionalidades y experiencias. Simon te ofrece un mundo lleno de experiencias que podrás elegir y adaptar a tu estilo de vida, Simon pone a tu disposición un sin fin de soluciones para activar tu espacio y encontrar así nuevas formas de relacionarse con cada uno de los elementos.

Aprovecha las ventajas de una colección que conmemora el centenario de la marca con la mejor evolución aplicada en cada uno de sus elementos, por ello, te harás con los elementos más vanguardistas del mercado electrónico. Creando así el nuevo interruptor de instalación tradicional que se puede convertir en inteligente.

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

#### CLASE ETIM

EC000029

#### OBSERVACIONES

Interruptor pulsador con retorno de llave

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 A

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### TIPO DE MECANISMO

Push | Pivoting

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

0 - 40 °C

### ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

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

-25 - 75 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### 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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	KGM	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053133026	1031793.75
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	10	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	41.5	0.25
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.025	127.5	0.25
PESO NETO DEL PRODUCTO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.025	195	KGM

