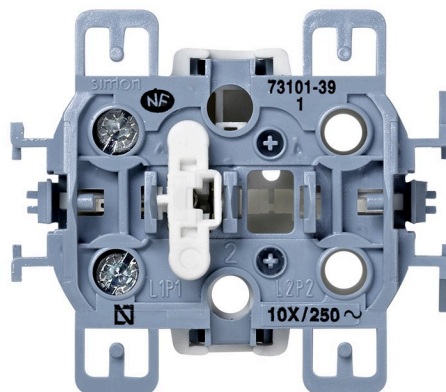


# Interrupor unipolar 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 73

REF. 73101-39



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Interrupor unipolar de intensidad 10 AX / 250 V, con sistema de embornamiento a tornillo. Este mecanismo de mando pertenece a la serie Simon 73 Loft y funciona de manera basculante. El producto permite la posibilidad de implementar la función señalizadora, mediante el soporte señalizador y la tecla con visor. Se trata de la versión individual del interruptor Simon 73 Loft y tiene un solo elemento. Admite una sección de cable de entre 1,5 y 2,5 milímetros y el pelado de cable requerido es de 13 milímetros en total. Este mecanismo de mando Simon 73 está fabricado a partir de componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos. Se trata de materiales de máxima calidad y funcionalidad, ya que soportan temperaturas muy extremas (-25 a +50 grados centígrados). Además, eliminan la posibilidad de propagación de llamas en caso de incendio y reducen la toxicidad si hubiera una emisión de humos. Por lo tanto, se trata de uno de los interruptores más seguros del mercado.

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 73 Loft y Simon 73

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

### CLASE ETIM

EC001590

### OBSERVACIONES

Posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### INTENSIDAD (A)

10 AX

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### MONOBLOQUE

No

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

5 - 40 °C

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

13

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

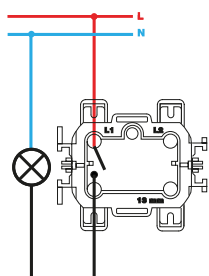
No aplica

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

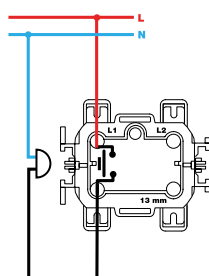
CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053255308	0.027	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.027	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1201200
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053028698	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.283
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	52	0.27
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM

# MECANISMOS SIMON 73

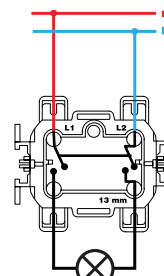
## Mecanismos básicos / Basic switches



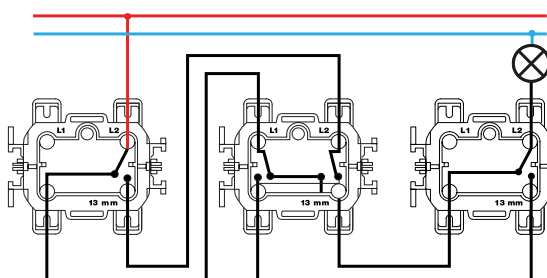
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
73101-39



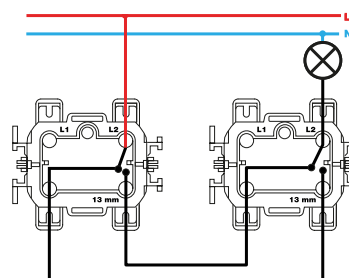
Pulsador / Push button switch  
73150-39



Interrupor bipolar / Double pole switch  
73131-39

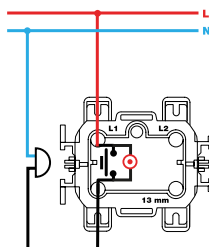


Conmutador cruce / Intermediate switch  
73251-39



Conmutador / 2-way switch  
73201-39

## Mecanismos con luminoso / Switches with light



Pulsador / Push button switch  
73160-39