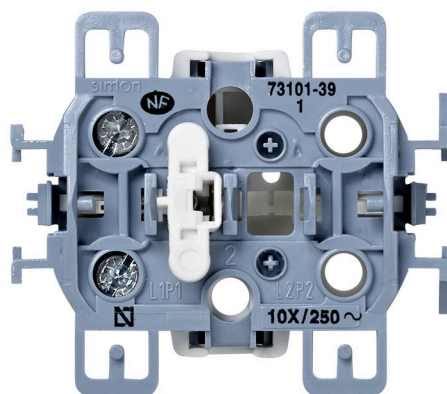


# Interruptor unipolar 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 73

REF. 73101-39



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Interruptor 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

MERCADO DISPONIBLE  
CE

INTENSIDAD (A)  
10 AX

RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)  
5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA  
(MM)  
De 1,5 a 2,5 mm

CLASIFICACIÓN IP  
IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)

NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES  
1 elemento

TIPO DE MECANISMO  
Pivoting

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA  
No

MONOBLOQUE  
No

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

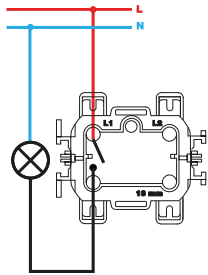
REGULACIONES  
No aplica

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

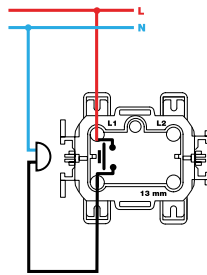
CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053255308	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 220.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1201200.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053028698	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.28
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 52.00	PESO NETO EMBALAJE 0.27
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 105.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

# MECANISMOS SIMON 73

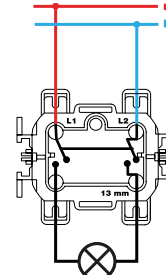
## Mecanismos básicos / Basic switches



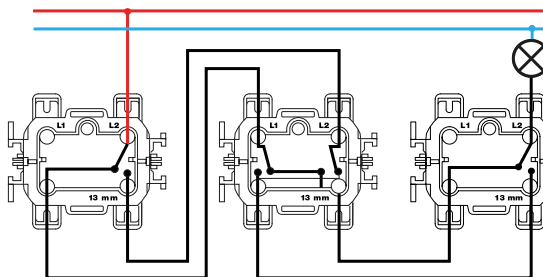
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
73101-39



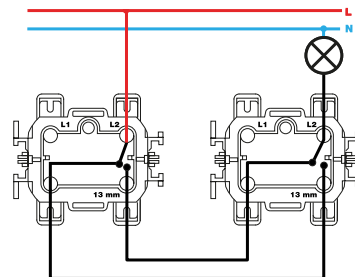
Pulsador / Push button switch  
73150-39



Interrupor bipolar / Double pole switch  
73131-39

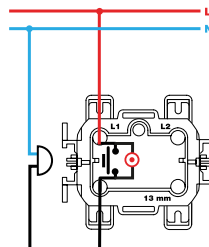


Conmutador cruce / Intermediate switch  
73251-39



Conmutador / 2-way switch  
73201-39

## Mecanismos con luminoso / Switches with light



Pulsador / Push button switch  
73160-39