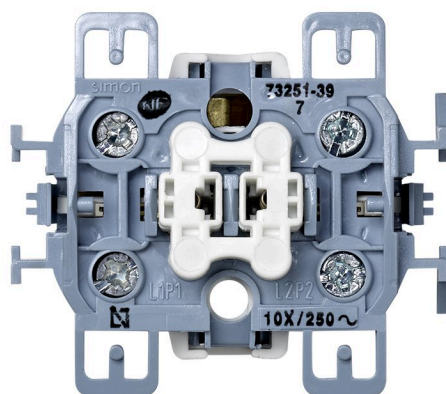


# Cruzamiento 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 73

REF. 73251-39



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

El Cruzamiento con sistema de embornamiento a tornillo de la serie Simon 73 Loft es uno de los más demandados en la actualidad. Con funcionamiento basculante, el sistema de esta pieza permite a los clientes tener la posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor, todo ello con la mejor relación calidad-precio que puede encontrarse en el mercado hoy en día. Sus características son: intensidad 10 AX, voltaje 250V~, sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y pelado de cable de 13 mm. Destaca la facilidad para limpiar su estructura para evitar que se deteriore, además de estar diseñado para soportar altas temperaturas. La serie Simon 27 Play ofrece una solución para cada sistema eléctrico con productos fabricados con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos que ofrecen una gran resistencia al uso y al paso del tiempo.

### 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

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### 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

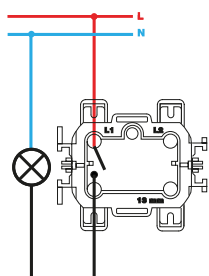
No aplica

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

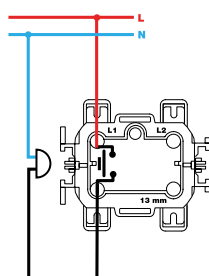
CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053255353	0.033	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.033	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1201200
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053037867	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.35
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	52	0.33
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM

# MECANISMOS SIMON 73

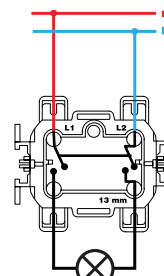
## Mecanismos básicos / Basic switches



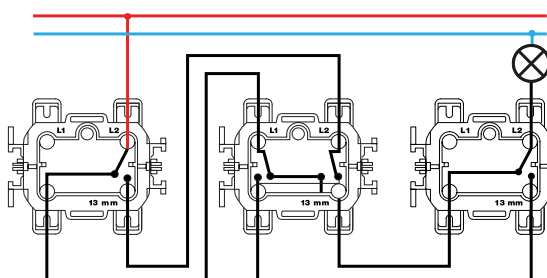
Interrupor unipolar / Single-pole switch  
73101-39



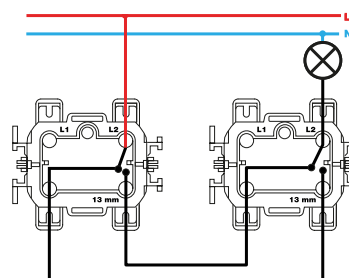
Pulsador / Push button switch  
73150-39



Interrupor bipolar / Double pole switch  
73131-39

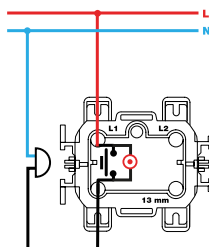


Conmutador cruce / Intermediate switch  
73251-39



Conmutador / 2-way switch  
73201-39

## Mecanismos con luminoso / Switches with light



Pulsador / Push button switch  
73160-39