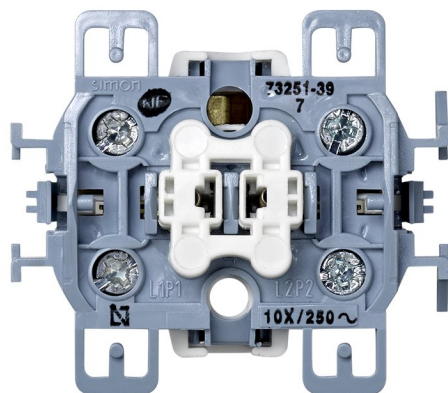


Cruzamiento 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 73

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)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
De 1,5 a 2,5 mm	IP20	5 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO	VERSIÓN
No	Pivoting	Individual
INTENSIDAD (A)	MONOBLOQUE	TENSIÓN (V~)
10 AX	No	250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	TIPO DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
13	Apto para superficie	A tornillo

NORMATIVA

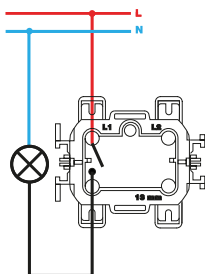
REGULACIONES
No aplica

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

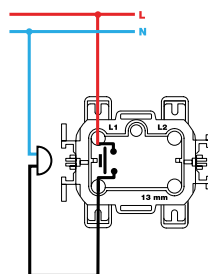
CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053255353	0.033	220
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.033	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1201200
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	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

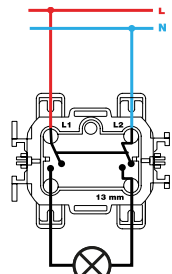
Mecanismos básicos / Basic switches



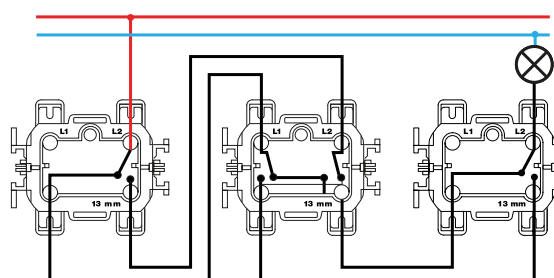
Interruptor unipolar / Single-pole switch
73101-39



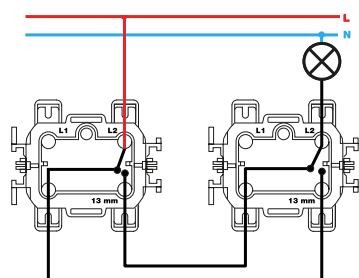
Pulsador / Push button switch
73150-39



Interruptor bipolar / Double pole switch
73131-39

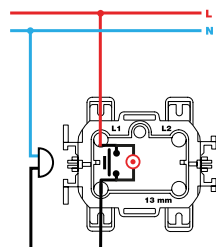


Comutador cruce / Intermediate switch
73251-39



Comutador / 2-way switch
73201-39

Mecanismos con luminoso / Switches with light



Pulsador / Push button switch
73160-39