

Conmutador monobloc 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo blanco Simon 73 Loft

REF. 73201-50



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla y marco

CLASE ETIM

EC001590

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

Sí

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

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

No aplica

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.084

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.084

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053061879

PESO BRUTO EMBALAJE

0

ALTURA EMBALAJE

82

LONGITUD EMBALAJE

230

PESO NETO EMBALAJE

0.84

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3111900

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

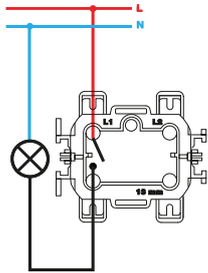
KGM

ANCHO EMBALAJE

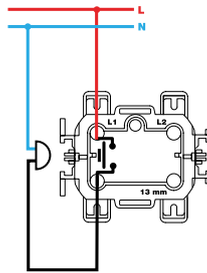
165

MECANISMOS SIMON 73

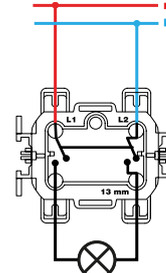
Mecanismos básicos / Basic switches



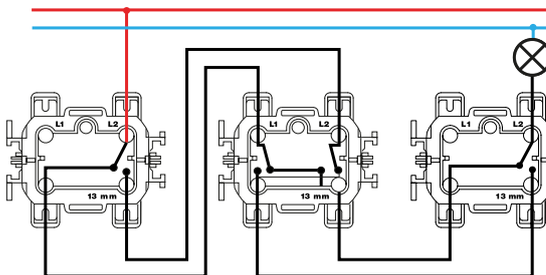
Interrupor unipolar / Single-pole switch
73101-39



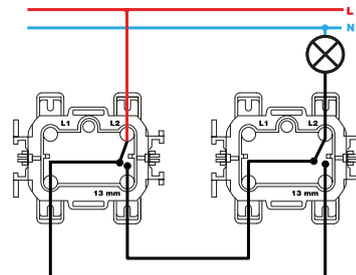
Pulsador / Push button switch
73150-39



Interrupor bipolar / Double pole switch
73131-39

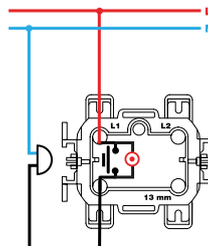


Conmutador cruce / Intermediate switch
73251-39



Conmutador / 2-way switch
73201-39

Mecanismos con luminoso / Switches with light



Pulsador / Push button switch
73160-39