

Pulsador monobloc con grabado campana 10 A 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo blanco Simon 73 Loft

REF. 73150-50



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla y marco

CLASE ETIM

EC000029

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 A

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
0.078

ALTURA EMBALAJE UNITARIO
0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO
0

PESO NETO DEL PRODUCTO
0.078

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO
0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO
KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO
0

EAN EMBALAJE
8421053061886

PESO BRUTO EMBALAJE
0.78

ALTURA EMBALAJE
82

LONGITUD EMBALAJE
230

PESO NETO EMBALAJE
0.78

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
10

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
MMT

VOLUMEN EMBALAJE
3111900

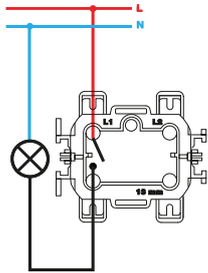
UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE
MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
KGM

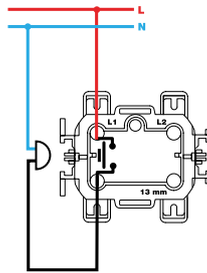
ANCHO EMBALAJE
165

MECANISMOS SIMON 73

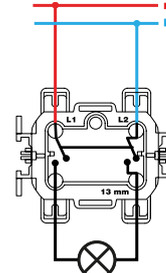
Mecanismos básicos / Basic switches



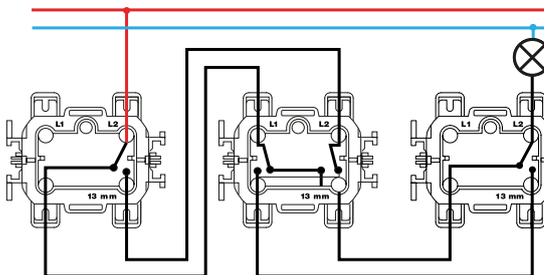
Interrupor unipolar / Single-pole switch
73101-39



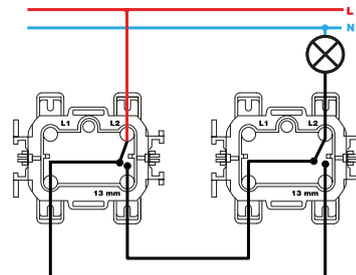
Pulsador / Push button switch
73150-39



Interrupor bipolar / Double pole switch
73131-39

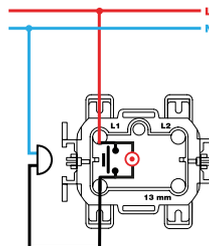


Conmutador cruce / Intermediate switch
73251-39



Conmutador / 2-way switch
73201-39

Mecanismos con luminoso / Switches with light



Pulsador / Push button switch
73160-39