

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

REF. 73150-53



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este pulsador monobloc es de la serie de mecanismos de mando de Simon 73 Loft. El pulsador se presenta con grabado de campana, para ofrecer una clara señalización de su uso y es para corrientes de hasta 10 amperios y 250 voltios. Tiene unas dimensiones de 75 x 75 milímetros. Su sistema de embornamiento a tornillo es muy sencillo de llevar a cabo. Simon tiene como objetivo ofrecer productos multifuncionales. En ese sentido, este pulsado no solo cumple con la función para la que fue concebido, sino que su diseño en acabado aluminio le da un toque de modernidad que hará que se integre perfectamente en cualquier lugar donde se ubique. De esta forma los productos Simon cumplen también una función decorativa. EL funcionamiento del pulsado es basculante por lo que es muy sencillo de utilizar. Los materiales de los que se ha fabricado el pulsador son de gran calidad, lo que contribuye a alargar su vida útil y a incrementar la seguridad del conjunto final. En ese sentido, destaca los embellecedores de termoplástico y los componentes metálicos que vienen dotados de aislamiento libre de halógenos.

ACABADO

Aluminio

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo con tecla y marco

MATERIAL

Termoplástico

CLASE ETIM

EC000029

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

FUNCIÓN INDICADORA

No

MONOBLOQUE

Sí

TENSIÓN (V~)

250 V~

INTENSIDAD (A)

10 A

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053068359

VOLUMEN EMBALAJE

1.56

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

82.00

PESO BRUTO EMBALAJE

0.43

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.09

ANCHO EMBALAJE

83.00

PESO NETO EMBALAJE

0.43

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.09

LONGITUD EMBALAJE

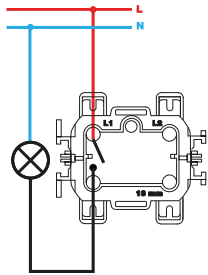
230.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

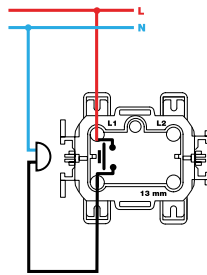
KGM

MECANISMOS SIMON 73

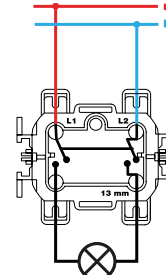
Mecanismos básicos / Basic switches



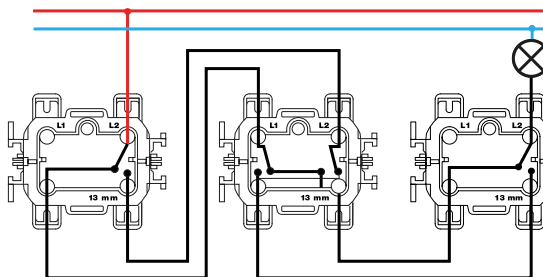
Interrupor unipolar / Single-pole switch
73101-39



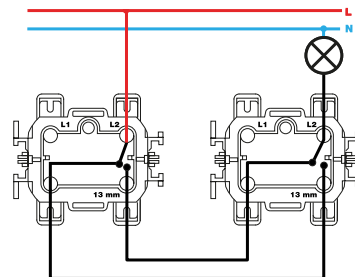
Pulsador / Push button switch
73150-39



Interrupor bipolar / Double pole switch
73131-39

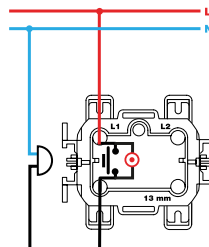


Conmutador cruce / Intermediate switch
73251-39



Conmutador / 2-way switch
73201-39

Mecanismos con luminoso / Switches with light



Pulsador / Push button switch
73160-39