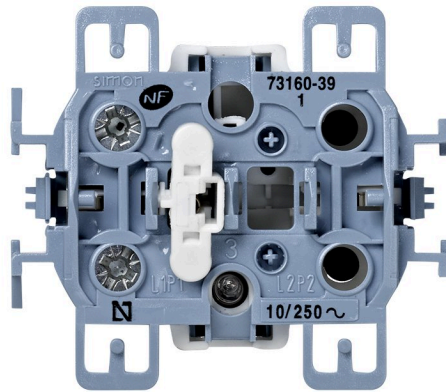


Pulsador 10 A 250V~ con luminoso incorporado y sistema de embornamiento a tornillo Simon 73

REF. 73160-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Con el pulsador de la colección Simon 73 Loft, obtendrá unos acabados elegantes y sofisticados como complemento perfecto para un diseño apto para instalación en superficie o en canal, con el mínimo grosor. Este pulsador, tiene luminoso incorporado con un consumo de 0,55 miliamperios y, puede implementarse la función señalizadora mediante soporte señalizador y tapa con visor. Además, es compatible con fuentes de alimentación con tensión de 250 Voltios e intensidad de 10 Amperios con amplitud modulada (AM). Diseñada con embornamiento a tornillo, sus componentes están fabricados con materiales metálicos aislados con termoplástico libre de halógenos, para una mayor protección en caso de incendio. Puede alcanzar un intervalo de temperatura de 5 a 40 °C y máximas que oscilan entre los -25 y los 50 °C. El pulsador Simon 73 Loft, cuenta con funcionamiento basculante y admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y pelado de 13 mm. Funcionalidad, innovación y diseños que se adaptan a todo tipo de espacios en la colección Simon 73 Loft.

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 73 Loft y Simon 73

CLASE ETIM

EC000029

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

INTENSIDAD (A)

10 A

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

INDICADOR DE CONSUMO (mA)

0.55 mA

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

VERSIÓN

Individual

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

MONOBLOQUE

No

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

8421053255339

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.027

LONGITUD EMBALAJE

220

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.027

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

1201200

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053028742

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.276

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

1201200

ALTURA EMBALAJE

52

PESO NETO EMBALAJE

0.27

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

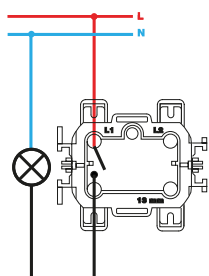
105

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

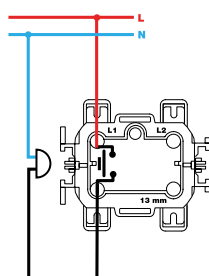
KGM

MECANISMOS SIMON 73

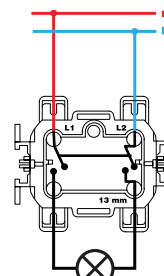
Mecanismos básicos / Basic switches



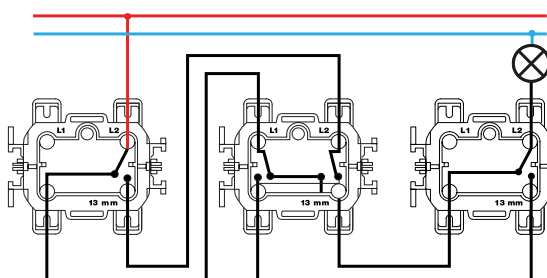
Interrupor unipolar / Single-pole switch
73101-39



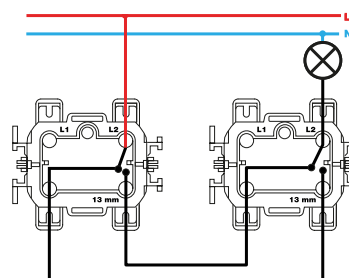
Pulsador / Push button switch
73150-39



Interrupor bipolar / Double pole switch
73131-39

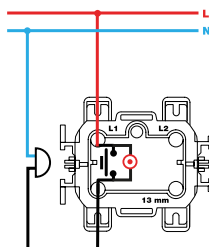


Conmutador cruce / Intermediate switch
73251-39



Conmutador / 2-way switch
73201-39

Mecanismos con luminoso / Switches with light



Pulsador / Push button switch
73160-39