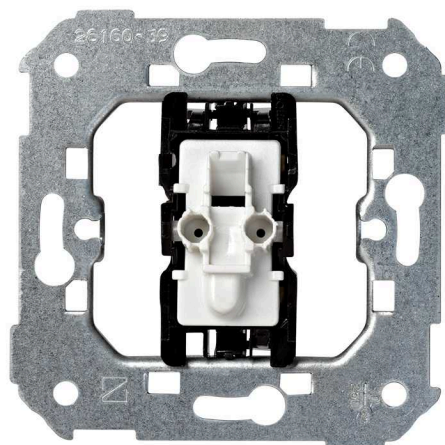


Pulsador 10 A 250V~ con luminoso incorporado y sistema de embornamiento rápido Simon 28

REF. 26160-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este mecanismo de mando pertenece a la serie de productos Simon 28. Se trata de un pulsador para aparatos con corriente de hasta 10 amperios de intensidad y 250 voltios. Destaca por su sencillo sistema de embornamiento rápido. El pulsador lleva incorporado un indicador luminoso que le da al mecanismo un toque moderno y actual. Pero los productos Simon ofrecen gran versatilidad. En ese sentido, si se quiere sustituir el indicador luminoso se podrá hacer combinándolo con el producto con referencia 31802-31. El funcionamiento del pulsador es sumamente sencillo y lo hace de forma basculante. Así, es un dispositivo altamente interactivo e intuitivo para el usuario. Simon se caracteriza por sus productos de gran calidad. Esto lo consigue utilizando en su fabricación los mejores materiales del mercado. En este caso, el pulsador está fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico sin halógenos. Esos materiales le dan gran resistencia frente a elevadas o bajas temperaturas, de manera que el producto continúa funcionando de forma óptima. Además, es capaz de soportar agresiones externas como arañazos o golpes.

MATERIAL

Termoplástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 28

CLASE ETIM

EC000029

OBSERVACIONES

Combinable con la referencia 31802-31 en caso de sustitución de indicador luminoso.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

INTENSIDAD (A)

10 A

VERSIÓN

Individual

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TIPO DE MECANISMO

Pivoting

TENSIÓN (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)

15

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR

Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.05

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3017190.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053015322

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

3017190.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.52

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ALTURA EMBALAJE

82.00

PESO NETO EMBALAJE

0.52

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.05

ANCHO EMBALAJE

165.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

LONGITUD EMBALAJE

223.00

MECANISMOS SIMON 27, 28 Y 44

Mecanismos básicos / Basic switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00101-XX



Pulsador / Push button switch
XX00150-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00133-XX



Conmutador / 2-way switch
XX00201-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX00251-XX

Mecanismos con piloto / Pilot switches



Interruptor unipolar / Single-pole switch
XX00102-XX



Interruptor bipolar / Double pole switch
XX00134-XX



Conmutador / 2-way switch
XX00202-XX



Interrupor unipolar / Single-pole switch
XX00104-XX



Pulsador / Push button switch
XX00160-XX



Conmutador / 2-way switch
XX2700204-XX



Conmutador cruce / Intermediate switch
XX2700254-XX