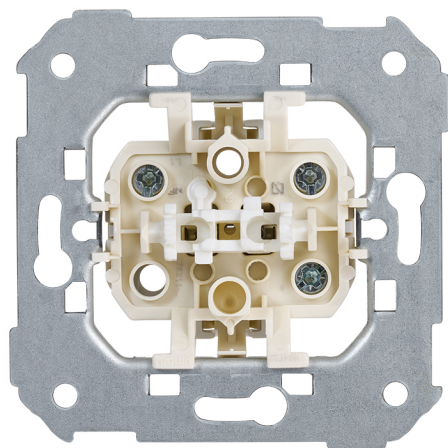


Conmutador 16 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75211-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Conmutador con una intensidad 16 AX y una potencia de 250 V~ el cual no incluye un piloto señalizador luminoso pero sí añade un sistema de embornamiento rápido perteneciente a la gama Simon 75 y disponible en la categoría "mecanismos de mando", dispone además de un tipo de funcionamiento basculante. Con la posibilidad de implementar la función señalizadora mediante un soporte señalizador y una tecla con visor. Son compatibles con las series Simon 75 y 82. Es posible embornar sin pelar un solo cable con el conmutador.

Para su instalación es apto para empotrar o para superficie en cajas de mecanismo universales, gracias a la fabricación con componentes metálicos con aislamiento termoplástico y libre de halógenos puede cumplimentar la normativa en regla UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 permitiendo su uso en intervalos de temperaturas mínimas de 5°C y unas máximas de 40°C.

TIPO DE BALANCÍN

Basculante

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82
Detail, Simon 82 Nature, Simon
82 Concept y Simon 82

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

MATERIAL

Metal,Plástico

CLASE ETIM

EC001590

OBSERVACIONES

Posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	INTENSIDAD (A) 16 AX	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 1.5 - 2.5	CLASIFICACIÓN IP IP21	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 40
NÚMERO DE CONTACTOS 3	ENLAZABLE No	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	TIPO DE MECANISMO Pivoting	VERSIÓN Individual
FRECUENCIA 50 Hz	MONOBLOQUE No	TENSIÓN (V~) 250 V~
FUNCIÓN INDICADORA No	TENSIÓN NOMINAL (V~) 250 V~	NÚMERO DE CABLES 3

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 13	TIPO DE FIJACIÓN Tornillos	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar
GARRA Simon 27	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo
EXTRACCIÓN DE CUBIERTA Únicamente con herramienta	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal	

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053255872

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.063

LONGITUD EMBALAJE

223

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.063

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3017190

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053025321

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

PESO BRUTO EMBALAJE

0.63

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

3017190

ALTURA EMBALAJE

82

PESO NETO EMBALAJE

0.63

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

165

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

