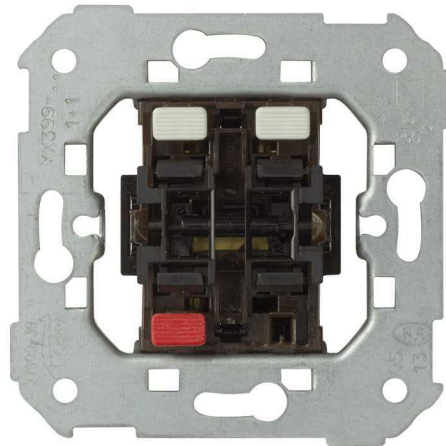


Grupo de 2 pulsadores 10 A 250V~ (1 entrada + 2 salidas) con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75399-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Grupo de dos pulsadores con una intensidad de 10 A y una potencia de 250 V~ (una entrada + dos salidas), incluye además un sistema de embornamiento rápido. Lo podrás encontrar en la gama de productos Simon 75 y en la categoría “mecanismos de mando”. El tipo de embornamiento es rápido y el tipo de funcionamiento es basculante.

El mecanismo de dos pulsadores contiene una entrada y dos salidas, es completamente recomendable para usar en domótica a la hora de automatizar los elementos de la vivienda para su funcionamiento mediante mandos o control remoto. Para facilitar sobre todo las tareas automáticas en el hogar.

La instalación es apta para superficie o para empotrar y el mantenimiento es igual de fácil que su instalación, basta con un paño suave para limpiar el acabado sin necesidad de mojarlo en líquido para su limpieza.

TIPO DE BALANCÍN

Basculante

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82
Detail, Simon 82 Nature, Simon
82 y Simon 88

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo

MATERIAL

Metal,Plástico

CLASE ETIM

EC000029

OBSERVACIONES

Mecanismo con una entrada y dos salidas.

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

1.5 - 2.5

NÚMERO DE CONTACTOS

3

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FRECUENCIA (HZ)

50 Hz

FUNCIÓN INDICADORA

No

INTENSIDAD (A)

10 A

CLASIFICACIÓN IP

IP21

ENLAZABLE

No

TIPO DE MECANISMO

Push

MONOBLOQUE

No

TENSIÓN NOMINAL (V~)

250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

30

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Doble

TENSIÓN (V~)

250 V~

NÚMERO DE CABLES

6

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

GARRA

Simon 27

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Tornillos

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

NORMATIVA

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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053256053	0.062	221
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.062	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053029374	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.745
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
3026595	83	0.62
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM