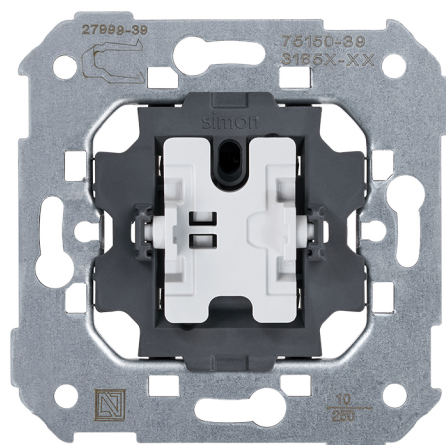


## Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido Simon 75

REF. 75150-39



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La serie Simon 75 presenta el Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido y funcionamiento basculante. Este elemento tiene la posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor. Es apto para superficie y empotrar, realizándose su instalación de una manera cómoda en cuestión de unos pocos minutos. Resistencia y durabilidad son dos adjetivos que definen este pulsador fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos, que evitan su deterioro ante altas y bajas temperaturas. Además, apto para una sección de cable de 1,5 a 2,5 m y pelado de cable de 11 mm. Todas estas cualidades no tienen influencia en su precio, ya que estamos ante uno de los pulsadores más económicos que existen hoy en día en el mercado.

### 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

EC000029

### OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	INTENSIDAD (A) 10 A	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 1.5 - 2.5	CLASIFICACIÓN IP IP20	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 40
NÚMERO DE CONTACTOS 2	ENLAZABLE No	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	TIPO DE MECANISMO Push	VERSIÓN Individual
FRECUENCIA 50 Hz	MONOBLOQUE No	TENSIÓN (V~) 250 V~
FUNCIÓN INDICADORA No	TENSIÓN NOMINAL (V~) 250 V~	NÚMERO DE CABLES 2

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE CONEXIÓN DE BUS DE CONEXIÓN TERMINAL Por inserción	EXTRACCIÓN DE CUBIERTA Únicamente con herramienta	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal
DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 15	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 Rápido

## 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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053255797	0.058	221
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.058	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053003565	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.58
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	83	0.58
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM

