

**simon**

## Tecla individual para mecanismos de mando con luminoso grafito Simon 82

REF. 82011-38



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Los interruptores son una parte esencial en los sistemas eléctricos, ya que su uso es constante cada vez que queremos encender o apagar la luz en una estancia. Por ejemplo, la tecla individual para mecanismos de mando con luminoso de la serie Simon 82 cumple esta función.

Este interruptor pulsador visor, que tiene unas dimensiones de 55x55 mm, está disponible en blanco, marfil, aluminio mate, cava mate y grafito, por lo que se recomienda escoger el marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada. Es apto tanto para superficie como para empotrar y cumple con la normativa UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009. Esta realizado con materiales de termoplástico y se puede limpiar utilizando un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa.

Además, se trata de un producto que es compatible para montar sobre los mecanismos interruptor con piloto, interruptor con luminoso, conmutador con luminosos, cruzamiento con luminoso y pulsador con luminoso.

#### ACABADO

Grafito

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual y soporte de fijación

#### SÍMBOLO

Sin grabados

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

#### CLASE ETIM

EC000011

### OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

#### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

#### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

#### FUNCTION INDICADORA

Sí

#### VERSIÓN

Individual

#### CLASIFICACIÓN IP

IP20

#### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN 60669-1:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053257197	0.015	223
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
9	0.015	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
45.8	KGM	3017190
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
54.2	8421053052204	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0.435
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.022	82	0.3
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM