

## Tecla individual para interruptor bipolar con grabado I/O blanco Simon 82

REF. 82031-30



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Simon 82 hace más confortables los espacios porque es compatible con las funciones más avanzadas.

Una pequeña muestra de su elevado potencial es esta tecla individual para interruptor bipolar en color blanco. Sus medidas son 55 x 55 mm y está fabricada en material termoestable, un conjunto de materiales que ofrecen altas resistencias tanto mecánicas como físicas (esfuerzos o cargas, temperatura, etc.).

Es apta tanto para instalar en superficie como para emporar e incluye grabado de I/O (input/output).

El rango de temperatura de funcionamiento es de 5 a 40° C y el de almacenamiento de -25 a 50° C. Marco legal que se aplica: UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009.

Recomendaciones a la hora de elegir el marco: En cuanto a su diseño, está disponible en 6 acabados y se recomienda escoger un marco que sea del mismo color de zócalo de la tecla por la que nos hayamos decidido.

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual y soporte de fijación

### SÍMBOLO

I/O (input/output)

### 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

MERCADO DISPONIBLE  
CE

NÚMERO DE ELEMENTOS  
POSIBLES  
1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA  
No

CLASIFICACIÓN IP  
IP20

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

RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)  
5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)  
-25 - 50 °C

VERSIÓN  
Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN  
Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN  
Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053257845	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	LONGITUD EMBALAJE 90.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 597780.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053049693	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.12
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 3026595.00	ALTURA EMBALAJE 81.00	PESO NETO EMBALAJE 0.12
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 82.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM