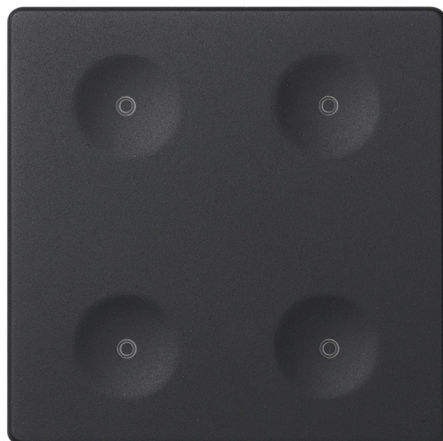


## Botonera Regular 4 funciones grafito Simon 82 Sense

REF. 8000641-038



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Se trata de una botonera de la gama Regular que dispone de 4 funciones con acabado en grafito. Este producto se incluye en la serie Simon 82 Sense, una colección que ofrece una completa gama de piezas únicas y armónicas. Es necesario su montaje sobre acoplador de bus LON & KNX (8000100-039 & 8400100-039). Asimismo, el mecanismo brinda la posibilidad al usuario de personalizar la configuración, escogiendo, para ello, las funciones que precise con los iconos que se muestran en la librería. Una de las cualidades de esta pieza es su resistencia a altas temperaturas, aunque lo más conveniente es que se instale en entornos de entre 0 y 45°C de temperatura. Mide 55x55 mm y está compuesta por elementos electrónicos con aislamiento libre de halógenos, así como embellecedor fabricado en material termoplástico. Su funcionamiento es táctil. Para un adecuado mantenimiento, use un paño suave humedecido en agua con jabón, evitando aquellos limpiadores que contengan cloro.

### ACABADO

Grafito

### MATERIAL

Termoplástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Botonera e instrucciones

### SÍMBOLO

Dot

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon Sense

### CLASE ETIM

EC000672

### OBSERVACIONES

Requiere montaje sobre acoplador de bus LON ó KNX (8000100-039 ó 8400100-039). Posibilidad de personalizar y crear tu propia configuración eligiendo las funciones que necesites con los iconos de nuestra librería.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### INTENSIDAD (A)

8 mA

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MANTENIMIENTO

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

### TIPO DE MECANISMO

Táctil

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

5 - 40 °C

### ALIMENTACIÓN (V~)

24 Vdc

### HUMEDAD RELATIVA

De 20 a 85% (sin condensación)

### CONTROL DESLIZANTE

No

### FEEDBACK CON SONIDO

Sí

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

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

4 elementos

### FEEDBACK CON VIBRACIÓN

Sí

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-2-5:2016

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053128572	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 129.69
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053128572	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 23.00	PESO NETO EMBALAJE 0.04
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 57.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	LONGITUD EMBALAJE 84.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.04	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	