

**Pulsador monobloc IP54 10 A 250V~ con grabado campana y sistema de embornamiento a tornillo marfil Simon Aqua**

REF. 44570-38



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Pulsador monobloc IP54, en color marfil y con grabado campana, perteneciente a la serie Simon 44, una de las series de Simon que cuenta con productos con una gran durabilidad y que destacan por su compatibilidad con todo tipo de entornos. Simon 44 es una gama de productos que destaca por ofrecer soluciones para entornos totalmente adversos (con agua y polvo, básicamente) y también para zonas exteriores. Toda la gama de productos de Simon 44 está conformada por una envolvente estanca que protege del agua y el polvo a los mecanismos de la serie Simon 27. Además, también se podría destacar que ofrece una gran cantidad de funciones electrónicas como son: control y regulación de iluminación, centralización de persianas, señalización y balizado, programación de temperatura, seguridad y protección, temporización y relojería, sonido. Su intensidad es de 10A, su embornamiento a tornillo y funciona de forma basculante. Además, cuenta con un elemento y funciona con un voltaje de 250 V.

### ACABADO

Marfil

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo y marco con tecla

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27

### CLASE ETIM

EC000029

### OBSERVACIONES

Solo para reposición

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

10 A

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### CLASIFICACIÓN IP

IP54

### MONOBLOQUE

Sí

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### MANTENIMIENTO

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

### VERSIÓN

Individual

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE CONEXIÓN DE BUS DE CONEXIÓN TERMINAL

Por inserción

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie

### GARRA

Simon 27

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2: 2008 + EN 60670-1:2005

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053041567

### VOLUMEN EMBALAJE

3530982

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

91

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.94

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.094

### ANCHO EMBALAJE

174

### PESO NETO EMBALAJE

0.94

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.094

### LONGITUD EMBALAJE

223

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM