

## Grupo componible de 2 conmutadores IP55 10AX con luminoso incorporado y emb. rápido gris Simon Aqua

REF. 4400394-035



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Gris

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, base y marco con tecla

#### CLASE ETIM

EC001590

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### INTENSIDAD (A)

10 AX

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

5 - 40 °C

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### CLASIFICACIÓN IP

IP55

### RAL

7035

### 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

### CLASIFICACIÓN IK

07

### TIPO DE MECANISMO

Pivoting

### VERSIÓN

Individual

### FUNCIÓN INDICADORA

Sí

### MONOBLOQUE

Sí

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Rápido

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018\*1 | IEC 60884-1 Ed. 3.2\*2 | UNE 20315-1-1:2017\*2 | UNE 20315-1-2:2017\*2 | EN IEC 60670-1:2021 + A11:2021\*3 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO  
0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO  
0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO  
0.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  
UNITARIO  
MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO  
0.00

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO  
MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO  
0.09

PESO NETO DEL PRODUCTO  
0.09

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE  
8421053298534

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE  
5

ALTURA EMBALAJE  
86.00

ANCHO EMBALAJE  
83.00

LONGITUD EMBALAJE  
222.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  
MMT

VOLUMEN EMBALAJE  
1584636.00

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE  
MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE  
0.00

PESO NETO EMBALAJE  
0.44

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
KGM