

## PACK 5 CONMUTADORES BLANCO SIMON 10

REF. P1090201030



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

El conmutador blanco de la serie SIMON 10 permite controlar un punto de luz desde dos lugares distintos, así como también puede utilizarse como interruptor. Funciona de manera muy similar a un interruptor: mientras que éstos se encargan de la desconexión de un circuito eléctrico, los conmutadores hacen que la corriente pase a otro conductor para conectar un circuito diferente. Se presenta en un formato de pieza montada en el que se incluye mecanismo, tecla y marco, para facilitar el proceso de instalación. Su embornamiento a tornillo y su bastidor metálico le aportan mayor robustez y, gracias a su estilo minimalista de formas rectas, podrás adaptarlo en cualquier espacio. SIMON es una multinacional líder en material eléctrico y referente de diseño, con más de 100 años formando parte de la vida cotidiana de muchas personas.

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Polipropileno

#### EMBALAJE

Bandeja

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### TENSIÓN (V~)

230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852981628

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

12

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.366

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

255

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

85

EAN EMBALAJE

18412853010737

VOLUMEN EMBALAJE

32805000

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

105

PESO BRUTO EMBALAJE

4

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.366

ALTURA EMBALAJE

270

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

147.2

LONGITUD EMBALAJE

270

ANCHO EMBALAJE

450

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

4.392