

## Mecanismo salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujeción blanco Simon 31

REF. G3180130



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La Marca Simon, buscando siempre las líneas clásicas y puras, ha creado la gama Simon 31. Esta línea define la claridad y comodidad del mecanismo eléctrico. Con un sencillo montaje, esta serie solo precisa del mecanismo que incluye la tapa o tecla correspondiente, y el marco. Esto la hace una serie cómoda de instalar y al mismo tiempo de una calidad y durabilidad insuperable, como nos tiene acostumbrados Simon. Simon 31 se adapta a diferentes ambientes según su color: Para aquellos que prefieren los colores de siempre y no quieren arriesgar, el color blanco y marfil, se adapta a cualquier opción de diseño y para cualquier proyecto. Simon 31, una serie de gran solvencia preparada para cualquier necesidad de centralización. Otros Mecanismos: se trata de una salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujeción. Color blanco, gama Simon 31. Consumo 380 V~. Embornamiento por tornillo. Para sección de cable hasta 2,5 mm. Salida Individual de 1 elemento y 2 módulos. Admite cables de 1,5 a 2,5 mm. Pelado de cable hasta 7 mm. resistente a temperaturas extremas: 5 a 40° C y -25 a 50° C. Normativas exigentes sobre conexiones y seguridad de componentes. Componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico.

### ACABADO

Blanco

### EMBALAJE

Retráctil

### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

### CLASE ETIM

EC000011

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

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

5 - 40 °C

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### ALIMENTACIÓN (V~)

380 V~

### NÚMERO DE CONTACTOS

4

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

-25 - 50 °C

### NÚMERO DE CIRCUITOS CONTROLABLES

2

### MANTENIMIENTO

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

### VERSIÓN

Individual

### NÚMERO DE CABLES

4

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE  
NECESARIO (MM)

7

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60998-1:2004 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852004402	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.08	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3933000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852004409	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 1.06
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 350625	ALTURA EMBALAJE 85	PESO NETO EMBALAJE 0.8
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 165	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.08	LONGITUD EMBALAJE 250	