

simon

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

REF. G3180130



simon

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 costumbrados 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

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 ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

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