



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

Referencia: G3180130
 EAN-13: 8412852004402
 Marca: Simon



Descripción general

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.

Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): De 1,5 a 2,5 mm

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

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

Número de contactos: 4

Número de elementos posibles: 1 elemento

Número de cables: 4

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Alimentación (V~): 380 V~

Versión: Individual

Desnudado de cable necesario (mm): 7

Instalable en caja de empotrar: Universal

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Número de circuitos controlables: 2

Características

Sección de cable admitida (mm)	De 1,5 a 2,5 mm
Función indicadora	No
Clasificación IP	IP20
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de contactos	4
Número de elementos posibles	1 elemento
Número de cables	4
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Alimentación (V~)	380 V~
Versión	Individual
Desnudado de cable necesario (mm)	7
Instalable en caja de empotrar	Universal
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Número de circuitos controlables	2

Acabados

Color	Blanco
-------	--------

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 60998-1:2004 EN IEC 63000:2018

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G3180130-es-datasheet
pdf	UEB0077