



Conmutador 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido marfil Simon 31

Referencia: G3120131
 EAN-13: 8412852000411
 Marca: Simon



Descripción general

Con el conmutador en marfil de la colección Simon 31, obtendrá unos acabados elegantes en perfecta consonancia con la máxima innovación y funcionalidad. Con sistema de embornamiento rápido, este conmutador con funcionamiento basculante, es compatible con fuentes de alimentación con tensión de 250 Voltios y una intensidad máxima de 10 AX. Además, y dentro de un espacio compacto de una dimensión de 64 x 65 mm, admite una sección de cableado de 1,5 a 2,5 mm y pelado de 11 mm. Está fabricado con materiales metálicos aislados con termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable, para garantizar la seguridad de su estancia ante un posible incendio. La unión del termoplástico y el embellecedor termoestable, evitan la propagación de llama y humo tóxico. Gracias a su embornamiento rápido y sus dimensiones compactas, se garantiza la integración total del conjunto en todo tipo de espacios, dado su diseño de líneas sencillas. Para unos acabados perfectos, Simon 31 recomienda utilizar el mismo tono para marcos y teclas.

Datos técnicos

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

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP21

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

Número de elementos posibles: 1 elemento

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

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Tipo de mecanismo: Pivoting

Versión: Individual

Desnudo de cable necesario (mm): 11

Instalable en caja de empotrar: Universal

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Tipo de conexión de terminal - Función 1: Rápido

Tensión (V~): 250 V~

Intensidad (A): 10 AX

Características

Sección de cable admitida (mm)	De 1,5 a 2,5 mm
Función indicadora	No
Clasificación IP	IP21
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Tipo de mecanismo	Pivoting
Versión	Individual
Desnudado de cable necesario (mm)	11
Instalable en caja de empotrar	Universal
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Tipo de conexión de terminal - Función 1	Rápido
Tensión (V~)	250 V~

Acabados

Color	Marfil
-------	--------

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-1:2018 EN IEC 63000:2018

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G3120131-es-datasheet
pdf	UEB0067