



Comutador 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 31

Referencia: G3120130
EAN-13: 8412852000404
Marca: Simon

8 412852 000404 >

Descripción general

Comutador de 10AX de intensidad, en color marfil, 250V de voltaje y embornamiento rápido, perteneciente a la serie Simon 31. Su funcionamiento es de tipo basculante y está disponible en 5 acabados diferentes, recomendándose siempre escoger el marco con el mismo color de la tecla seleccionada. Cuenta con 2 módulos y admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm, con un pelado de 11 mm y se puede colocar en estancias con una temperatura situada entre los 5 a los 40°C, aunque puede llegar a soportar temperaturas extremas de -25 a 50°C, aproximadamente. Este conmutador cumple con las normativas europeas UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 y está fabricada en componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable, que son materiales fáciles de limpiar, ya que solo tendrás que pasarle un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa. Sus dimensiones son de 64x65mm.

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

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~

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	Blanco
-------	--------

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	42 mm
Ancho artículo (cm)	70 mm
Alto artículo (cm)	70 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G3120130-es-datasheet
pdf	UEB0067
pdf	G3120130-es-datasheet