



Grupo de 2 commutadores 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido marfil Simon 31

Referencia: M3139731
EAN-13: 8412852006543
Marca: Simon

8 412852 006543 >

Descripción general

Grupo de 2 commutadores con acabado en color marfil y sistema de embornamiento rápido de la serie Simon 31. Su intensidad es de 10AX y su voltaje de 250V y presenta un funcionamiento de tipo basculante. Este grupo de 2 commutadores está disponible en 5 acabados diferentes y se recomienda escoger el marco con el mismo color de la tecla seleccionada. En su fabricación se han seguido las normas UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 y están fabricados con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoplástico, unos materiales muy fáciles de limpiar ya que solo necesitarás, para que luzcan relucientes, un paño suave humedecido ligeramente en agua para que así luzca reluciente y en perfecto estado. Tiene unas dimensiones de 64x65mm y se puede instalar en lugares con una temperatura situada entre los 5 a los 40°C, aunque soporta temperaturas extremas de entre -25 a 50°C.

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: Doble

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	Doble
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	UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Blíster

Enlaces

pdf	M3139731-es-datasheet
-----	---------------------------------------