



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

Referencia: G3125131  
EAN-13: 8412852000442  
Marca: Simon

8 412852 000442>

### Descripción general

Cruzamiento en acabado marfil de la serie Simon 31 y con una intensidad de 10AX y 250V de voltaje. Su embornamiento es de tipo rápido y su funcionamiento de tipo basculante. Este cruzamiento está disponible en 5 acabados y se recomienda siempre escoger el marco del mismo color que la tecla que hayas seleccionado. Cuenta con 2 módulos y 1 elemento y se puede instalar perfectamente en estancias con temperatura situada entre lo 5 a los 40°C, aunque llega a soportar temperaturas de entre -25 a 50°C. Este cruzamiento admite una sección de cable de 1,5 a 2,5 mm y con un pelado de 11 mm y se ha fabricado según las normativas UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009. Está realizado con componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos mientras que el embellecedor está fabricado en termoplástico, materiales cuya limpieza es muy sencilla ya que tan solo tienes utilizar un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa.

### 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	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	<a href="#">G3125131-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UEB0067</a>