



## Comutador 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido

Referencia: G7520139  
EAN-13: 8412852001180  
Marca: Simon

8 412852 001180 >

### Descripción general

Comutador con una intensidad de 10 AX y una potencia de 250 V~ incluyendo un sistema de embornamiento rápido que permite una fácil, cómoda y rápida instalación del elemento, esto es gracias a la compatibilidad que tiene con los mecanismos de la serie Simon 77, gracias a ello podrás tener instalado el elemento en cuestión de minutos, sin perder un segundo de más, simplemente tendrás que insertar y apretar el mecanismo para que quede correctamente instalado. El elemento de la serie Simon 75 tiene además la posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor. El conmutador está fabricado con los mejores componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos con lo que adquieres un elemento con la mejor calidad posible para rendir en diferentes intervalos de temperatura.

### Datos técnicos

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

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP21

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
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

## 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="#">G7520139-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UEB0045</a>