



## Conmutador doble IP54 250 V 10 AX con conexión a tornillo blanco Simon Aquarius

Referencia: FAQ39730  
EAN-13: 8412852027388  
Marca: Simon

### Descripción general

El conmutador doble de la Simon Aquarius es un mecanismo de superficie con un grado de protección IP54, por lo que es apta para el exterior. Su diseño elegante se suele utilizar en estancias donde la estética es relevante. Tiene embornado a tornillo y tiene un pre-troquelado en la parte superior e inferior para poder ser instalada y derivar cableado hacia otro punto. Para acabar la instalación se necesitará canaleta con el fin de cubrir los cables. El usuario consigue controlar el encendido y apagado de dos puntos de luz desde un mismo elemento.

### Datos técnicos

Función indicadora: No  
Clasificación IP: IP54  
RAL: 9003  
Tipo de mecanismo: Pivoting  
Instalable en caja de empotrar: Con tornillos a la caja de instalación  
Tipo de instalación: Apto para superficie  
Tipo de conexión de terminal - Función 1: A tornillo  
Tensión nominal (V~): 250 V~  
Intensidad (A): 10 AX

### Características

Función indicadora	No
Clasificación IP	IP54
RAL	9003
Tipo de mecanismo	Pivoting
Instalable en caja de empotrar	Con tornillos a la caja de instalación
Tipo de instalación	Apto para superficie
Tipo de conexión de terminal - Función 1	A tornillo
Tensión nominal (V~)	250 V~
Intensidad (A)	10 AX

### Acabados

Color	Blanco
Material	Plástico ABS

## Certificaciones

Garantía	3 años
----------	--------

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	70 mm
---------------------	-------

Ancho artículo (cm)	48 mm
---------------------	-------

Alto artículo (cm)	60 mm
--------------------	-------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1
-----------------------	---

Presentación	Flowpack
--------------	----------

## Enlaces

pdf	<a href="#">FAQ39730-es-datasheet</a>
-----	---------------------------------------

pdf	<a href="#">FAQ39730-es-datasheet</a>
-----	---------------------------------------