


8 412852 027340 >

Comutador IP54 250 V 10 AX con conexión a tornillo blanco Simon Aquarius

Referencia: FAQ20130
EAN-13: 8412852027340
Marca: Simon

Descripción general

El conmutador 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. Su embornado es a tornillo y tiene un pre-troquelado en la parte superior e inferior para poder ser instalada y derivar cableado hacia otro punto. El conmutador hace posible encender y apagar un punto de luz desde dos puntos distintos de la estancia.

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
Producto empaquetado: largo (cm)	4,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,50
Producto empaquetado: alto (cm)	13,00
Presentación	Flowpack

Enlaces

pdf	FAQ20130-es-datasheet
pdf	FAQ20130-es-datasheet