

Grupo de 2 interruptores 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 73



Referencia: G7339852
EAN-13: 8412852982540
Marca: Simon

8 412852 982540 >

Descripción general

Para obtener la más eficaz e innovadora funcionalidad para sus mecanismos eléctricos, Simon 73 Loft pone a su disposición el grupo de 2 interruptores con embornamiento a tornillo, para garantizar la integración total del conjunto en cualquier tipo de espacio, maximizando las funcionalidades del producto. Fabricado con materiales metálicos con aislamiento de termoplástico libre de halógenos, protege la estancia en caso de incendio y permite al conjunto alcanzar un intervalo de temperatura de 5 a 40 °C y máximas que oscilan entre los -25 y los 50 °C. Es compatible con tensión de alimentación de 250 Voltios y 10 AX de intensidad, con una sección de cableado admitida de 1,5 a 2,5 mm con pelado de cable de 13 mm. Funcionalidad, seguridad e innovación en un diseño que se adapta a las nuevas tendencias en decoración, de la mano de Simon 73 Loft.

Datos técnicos

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

Función indicadora: No

Clasificación IP: IP20

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): 13

Tipo de instalación: Apto para superficie

Tipo de conexión de terminal - Función 1: A tornillo

Tensión (V~): 250 V~

Intensidad (A): 10 A

Monobloque: No

Características

Sección de cable admitida (mm)	De 1,5 a 2,5 mm
Función indicadora	No
Clasificación IP	IP20
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)	13
Tipo de instalación	Apto para superficie
Tipo de conexión de terminal - Función 1	A tornillo
Tensión (V~)	250 V~
Intensidad (A)	10 A
Monoblock	No

Acabados

Color	Grafito
Material	Termoplástico

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	G7339852-es-datasheet
pdf	UEB0073
pdf	G7339852-es-datasheet