



Comutador 10 AX 250V~ con sistema de embornamiento rápido blanco Simon 27 Play

Referencia: G2720165
EAN-13: 8412852000145
Marca: Simon

8 412852 000145 >

Descripción general

Comutador de 10 AX y 250 V con sistema de embornamiento rápido de la serie Simon 27 Play. Es de color blanco y dimensiones de 45 mm x 45 mm. Está fabricado por componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable. No incluye ningún tipo de grabado en su superficie. La sección de cable que admite es de 1,5 a 2,5 mm y el pelado de cable necesario para hacer la conexión es de 11 mm. Pertenece a la categoría de mecanismos de mando de Simon y tiene función basculante. Es apto para empotrar y para instalar en superficie. Para limpiar correctamente, se recomienda usar un paño seco y suave. La Serie 27 Play permite intercambiar las teclas de los mecanismos, (pulsadores, interruptores, comutadores, etc.) Por tanto, para esta pieza, es posible sustituir el acabado de la tecla suministrada. Hay 7 acabados adicionales disponibles!!

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 módulos: 2 módulos

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, Americano y Centralizaciones

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

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 módulos	2 módulos
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, Americano y Centralizaciones
Dirección de instalación	Horizontal,Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar

Acabados

Color	Blanco
-------	--------

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	G2720165-es-datasheet
pdf	UEB0042