



Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido

Referencia: G7515039
EAN-13: 8412852001173
Marca: Simon

8 412852 001173 >

Descripción general

La serie Simon 75 presenta el Pulsador 10 A 250V~ con sistema de embornamiento rápido y funcionamiento basculante. Este elemento tiene la posibilidad de implementar función señalizadora mediante soporte señalizador y tecla con visor. Es apto para superficie y empotrar, realizándose su instalación de una manera cómoda en cuestión de unos pocos minutos. Resistencia y durabilidad son dos adjetivos que definen este pulsador fabricado con componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos, que evitan su deterioro ante altas y bajas temperaturas. Además, tiene una sección de cable de 1,5 a 2,5 m y pelado de cable de 11 mm. Todas estas cualidades no tienen influencia en su precio, ya que estamos ante uno de los pulsadores más económicos que existen hoy en día en el mercado. Esta es sin duda una de las calles de su éxito en todo tipo de edificios públicos y privados.

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
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~
Garra: Simon 27

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
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~
Garra	Simon 27

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	G7515039-es-datasheet
pdf	UEB0045
pdf	G7515039-es-datasheet