

Pulsador con grabado luz 10 A 250V~ y sistema de embornamiento rápido marfil Simon 31

REF. G3165131



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Pulsador de la serie Simon 31 con grabado de luz y embornamiento rápido. Tiene una intensidad de 10 A y 250 V. El acabado de este mecanismo de mando de la marca es en color marfil. Su funcionamiento es basculante. En total son cinco los acabados disponibles para los pulsadores de la serie Simon 31. Por ello, se recomienda escoger el marco en el mismo tono de la tecla que se ha instalado. En este caso habría que instalar el marco en acabado marfil. El pulsador mide 64 x 65 milímetros y se trata de la versión individual de dos módulos y un solo elemento. La sección de cable admitida es de 1,5 a 2,5 milímetros y el pelado de cable necesario es de 11 milímetros. Soporta una humedad del 95 % HR, pero sin rocío. Está fabricado en componentes metálicos, aislados con termoplástico libre de halógenos. Este tipo de materiales garantizan la máxima seguridad, ya que soportan temperaturas extremas (entre -25 y +50 grados centígrados).

ACABADO

Marfil

EMBALAJE

Retráctil

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC000029

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
De 1,5 a 2,5 mm	IP20	5 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE MECANISMO	VERSIÓN
No	Pivoting	Individual
INTENSIDAD (A)		TENSIÓN (V~)
10 AX		250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
11	Universal	Rápido
	TIPO DE INSTALACIÓN	
	Apto para superficie y empotrar	

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852000749	0.091	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3933000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852000746	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0.91
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
384750	95	0.91
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	180	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.091	225	