

simon

Tecla individual para mecanismos de mando blanco Simon 82

REF. 82010-30



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Compra ahora la tecla individual para mecanismos de mando fabricado en color blanco del modelo Simon 82, está preparado para realizar la instalación en caja universal, es de módulo ancho y la tecla es válida para interruptor, conmutador y cruzamiento.

La tecla individual está preparada para instalarse con mecanismos de la serie Simon 75, esto engloba cruces, conmutadores o interruptores, combínalos como quieras para lograr el acabado que más te guste. La serie que tiene los pulsadores, interruptores, teclas o enchufes de la gama Simon 82 mezclan equilibrio y sencillez al mismo tiempo.

Lo bueno de contar con productos de la gama Simon 82 es que podrás realizar la instalación contando siempre con la compatibilidad de la serie Simon 75. Para la instalación de la tecla individual simplemente es necesario usar una caja de empotrar universal. Compra ahora un mecanismos eléctrico de lujo para el hogar que siempre has querido tener.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Blanco	Plástico	Tecla individual y soporte de fijación
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75 y Simon 77	EC000011

OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

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		VERSIÓN
No		Individual
CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	
IP21	5 - 40 °C	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053257012	0.027	222
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
22.5	0.027	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
55.8	KGM	3087909
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
54	8421053049600	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	20	0.55
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
67797	84.3	0.54
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM

