

Tecla individual para mecanismos de mando blanco Simon 82

REF. 82010-30



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

Blanco

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual y soporte de fijación

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75 y Simon 77

CLASE ETIM

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

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

No

CLASIFICACIÓN IP

IP21

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

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

8421053257012

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.027

LONGITUD EMBALAJE

222

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

22.5

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.027

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

55.8

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3087909

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

54

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

PESO BRUTO EMBALAJE

0.55

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

67797

ALTURA EMBALAJE

84.3

PESO NETO EMBALAJE

0.54

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

165

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

