

Tecla individual para mecanismos de mando grafito Simon 82

REF. 82010-38



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La tecla individual diseñada para los mecanismos de mando de la serie Simon 82 está diseñada en un tono grafito para seguir a la vanguardia de las últimas tendencias en decoración. Y es que la serie 82 combina equilibrio y simplicidad en todas sus piezas, pudiendo encontrar esta pieza disponible en seis diferentes acabados.

Para el montaje de esta pieza, podemos elegir entre empotrar o colocar sobre una superficie. Con unas medidas de 55x55 y fabricada en materiales termoplásticos siguiendo la normativa vigente, soporta las temperaturas comprendidas entre los -25° y 40° , pudiendo alcanzar unas máximas de -25 a 50° . Para una correcta higiene de este material, bastará con utilizar un pequeño paño humedecido en agua jabonosa, evitando en cualquier caso cualquier producto que contenga cloro, pues su poder abrasivo podría dañar seriamente la pieza.

ACABADO

Grafito

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 ($^{\circ}$ C)

5 - 40° C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO ($^{\circ}$ 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

8421053257036

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.022

LONGITUD EMBALAJE

223

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.022

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3017190

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053049624

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

PESO BRUTO EMBALAJE

0.44

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

82

PESO NETO EMBALAJE

0.44

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

165

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM