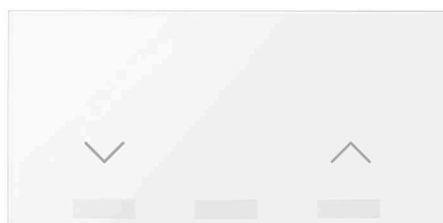


Tecla para interruptor de persianas blanco brillante Simon 100

REF. 10001080-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tecla para interruptor de persianas en color blanco con acabado brillante que se enmarca dentro de la gama Simon 100, siendo compatible con el resto de piezas de dicha serie. Ocupa medio elemento y se debe colocar en sentido horizontal. Cuenta con un grado de protección IP de 20, por lo que resulta completamente segura y está preparada para soportar el desgaste diario provocado por el polvo y otros agentes externos gracias a estar fabricadas con PMMA con base termoplástica. Sin embargo, para procurar una limpieza adecuada, deberemos valernos de un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa, evitando productos que puedan contener cloro. Asimismo, debemos asegurarnos de que su temperatura de funcionamiento se encuentre entre los 0 y los 40° C, mientras que su temperatura de almacenamiento debe situarse entre los -25 a 75° C. Este producto ha sido diseñado cumpliendo los estándares de la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2014/30/UE EMC + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010.

ACABADO

Blanco brillante

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000011

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla

OBSERVACIONES

Recomendado para usar con marcos blancos brillantes

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 75 °C

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para 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

8421053146705

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

65122.2

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053146705

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.025

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

25.3

PESO NETO EMBALAJE

0.025

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

36

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.025

LONGITUD EMBALAJE

71.5

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.025

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT