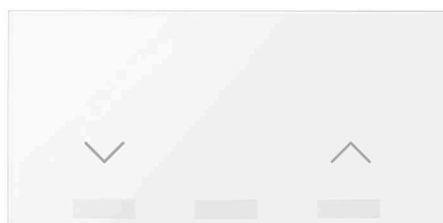


Tecla master persianas Simon iO blanco brillante Simon 100

REF. 10002081-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta tecla de interruptor individual máster para persianas se encuadra en la colección Simon 100, la primera serie en integrar el sistema Simon iO, así como el protocolo Z-wave y la alimentación desde el mecanismo. Se trata de un universo basado en el "internet of things", donde los interruptores, hasta ahora analógicos, pasan a ser digitales, lo que permite interconectar distintos dispositivos entre sí. Acabada en color blanco brillante y fabricada en polimetilmetacrilato con base termoplástica, su instalación se realiza en sentido horizontal. Asimismo, ofrece una mayor superficie de interacción porque ocupa medio elemento. Para un adecuado mantenimiento y limpieza, se recomienda utilizar un paño muy suave y ligeramente humedecido con agua jabonosa, evitando el uso de productos corrosivos que contengan cloro o sustancias parecidas. Para la elaboración de esta tecla se ha seguido la normativa directive 2011/65/UE RoHS + directive 2014/53/UE RED + EN 50581:2012 + EN 60669-2-5:2016 + ETSI-300-220-2 v2.4.1, por lo que es una pieza válida para vender en todo el mercado de CE y de tipo estándar.

ACABADO

Blanco brillante

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000011

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

**NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES**
Medio elemento

FUNCIÓN INDICADORA
No

PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD
Z-wave

CLASIFICACIÓN IP
IP20

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

**RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)**
0 - 40 °C

**RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)**
-25 - 75 °C

VERSIÓN
Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + Directive 2014/53/UE RED + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-2-5:2016 + ETSI-300-220-2 v2.4.1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053146804	KGM	65122.2
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053146804	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.35
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	25.3	0.03
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	36	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.03	71.5	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.03	MMT	