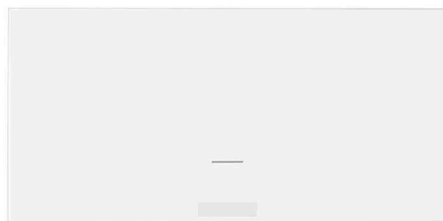


Tecla master interruptor Simon iO blanco mate Simon 100

REF. 10002035-230



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tecla master interruptor Simon iO realizado en elegante color blanco y acabado mate, un producto de la serie Simon 100. Al pertenecer a esta gama de productos es compatible con el resto de mecanismos de la gama. La instalación de esta pieza se hará en sentido horizontal. Sin duda, una pieza versátil y elegante perfecta para poner en cualquier espacio y entorno, más allá de la decoración al encajar gracias a su bonito color y acabado. Para mantener la tecla máster en perfecto estado se ha de preservar un intervalo en la temperatura de almacenamiento de -25 a 75°C y un intervalo en la temperatura para su funcionamiento que vaya de 0 a 40° C. Para su limpieza bastará usar agua jabonosa en un paño, sin limpiadores que contengan cloro. Cuenta con un grado de IP20 y está hecho con PMMA con base termoplástica. La alimentación de esta pieza se hace desde el mecanismos y el protocolo: Z-wave, así como la normativa que recibe por nombre 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.

ACABADO

Blanco mate

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

8421053212929

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

67392.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053212929

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

26.00

PESO NETO EMBALAJE

0.02

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

36.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.02

LONGITUD EMBALAJE

72.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.02

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT