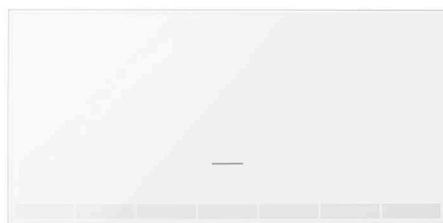


Tecla master regulable Simon iO blanco brillante Simon 100

REF. 10002021-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Tecla master con regulación Simon iO acabada en color blanco brillante que se enmarca dentro de la serie Simon 100, disponible en la categoría "teclas y tapas". Con ella podrás controlar cualquier elemento electrónico: regulando la intensidad de la luz, el volumen del audio o bien gestionando el control de persianas automático. Este componente ocupa medio elemento, y su instalación en modo horizontal. Su fabricación se base en el material PMMA con base termoplástico, lo que le dota de la capacidad de soportar temperaturas de entre 0°C y 40°C durante su funcionamiento. Además, se ha seguido el protocolo z-wave, que se centra en el avance de la domótica para las comunicaciones inalámbricas. Es muy sencillo realizar la limpieza de la superficie, ya que con un paño suave y seco podrás dejar el elemento como nuevo en todo momento. Este producto de tipo estándar es apto para comercializarse en la CE y se ha construido de acuerdo a 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 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 8421053146781	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 65122.20
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053146781	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.35
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 25.30	PESO NETO EMBALAJE 0.03
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 36.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.03	LONGITUD EMBALAJE 71.50	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.03	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	