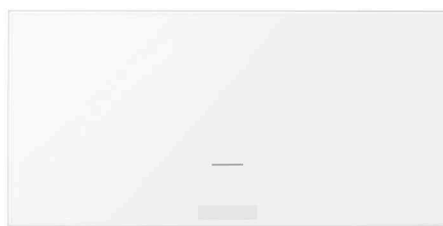


Tecla Simon iO para interruptor electrónico blanco brillante Simon 100

REF. 10002034-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La tecla Simon iO para interruptor electrónico de la serie Simon 100 está disponible en color blanco con acabado brillante. Gracias a que está fabricada en PMMA con base termoplástica, uno de los materiales más seguros del mercado, la tecla puede funcionar a temperaturas comprendidas entre los 0 y 40°, soportando incluso otras tan extremas como de -25 a 75°C durante su almacenamiento. Su instalación en sentido horizontal y la alimentación se realiza desde el propio mecanismo, contando con un total de hasta 7 leds y siguiendo el protocolo z-wave que se centra en el uso de la domótica para la comunicación entre aparatos tecnológicos. En cuanto a su mantenimiento, basta con usar el un paño ligeramente humedecido en una solución jabonosa, evitando en cualquier caso todo producto que contenga cloro, ya que su capacidad abrasiva podría dañar seriamente el resultado estético de la pieza. Esta pieza cumple con las normativas ETSI-300-220-2 v2.4.1, EN 60669-2-5:2015 y EN 50581:2012, con las que aseguramos la mejor calidad.

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

8421053146675

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

65122.20

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053146675

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