

Tapa Simon iO para la base de enchufe schuko blanco brillante Simon 100

REF. 10002041-130



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de una tapa Simon iO diseñada para la base de un enchufe con toma de corriente schuko. El artículo es de color blanco con un bonito y elegante acabado en color brillante. Está incluido en la serie Simon 100, una colección caracterizada por la funcionalidad y facilidad de manejo de sus productos, por lo que es compatible con el resto de mecanismos de esta gama. La pieza se presenta en packs de una unidad pudiéndose instalar en sentido horizontal. Está fabricada en PMMA con base termoplástica, un material altamente resistente a las temperaturas extremas. En concreto para un buen mantenimiento debe mantenerse en entre un intervalo de temperatura de funcionamiento: 0 a 40° C y un intervalo de temperatura de almacenamiento que vaya de -25 a 75° C. Esta pieza de tipo estándar en su realización ha seguido la normativa directive 2011/65/UE RoHS + directive 2014/53/UE RED + EN 50581:2012 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2. Para realizar una correcta limpieza bastará con pasar un paño húmedo con agua jabonosa.

ACABADO

Blanco brillante

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000011

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tecla individual

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES
1 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 + ETSI-300-220-2 v2.4.1 + EN 60730-2-7:2015 + IEC 60884-1 Ed 3.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053145098	KGM	129339.93
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053145098	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.05
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	25.30	0.05
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	71.50	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.05	71.50	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.05	MMT	