

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

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

No

PROTOCOLO IO

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

8421053145098

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

129339.925

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053145098

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.046

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

25.3

PESO NETO EMBALAJE

0.046

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

71.5

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.046

LONGITUD EMBALAJE

71.5

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.046

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT