

## Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco Simon 88

REF. 88054-30



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La máxima calidad y el diseño más innovador forman el binomio perfecto en todos los productos incluidos en la serie Simon 88, como por ejemplo, la Placa para los mecanismos electrónicos giratorios en color blanco. Gracias a esta placa de Ø 68,3 mm, los clientes pueden estar tranquilos por el buen funcionamiento de sus instalaciones electrónicas y saber que gracias a su seguridad evitarán accidentes que puedan afectar a las mismas. Estamos ante un accesorio perfecto para evitar el deterioro de su estructura en ambientes con elevados grados de temperatura o humedad. ¿Por qué? Debido a la alta calidad de los componentes termoestables con los que ha sido fabricada. Otra de sus ventajas es la variedad de colores en la que los clientes pueden adquirirla, en esta ocasión, disponible en tres acabados con los que conseguir cambiar la imagen de los espacios.

#### ACABADO

Blanco

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

#### CLASE ETIM

EC000011

#### OBSERVACIONES

Disponible en 3 acabados

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053263211	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.04	LONGITUD EMBALAJE 221.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.04	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1486004.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053023853	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.38
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 1486004.00	ALTURA EMBALAJE 82.00	PESO NETO EMBALAJE 0.38
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 82.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM