

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco Simon 31

REF. 31054-30



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La colección Simon 31 es la línea más clásica y atemporal. Con sus líneas sencillas y diseño funcional se adapta perfectamente a todo tipo de estancias. Esta placa para los mecanismos electrónicos giratorios de la colección Simon 31 es de color blanco aunque está disponible en cuatro acabados más. Siempre se recomienda escoger el marco del mismo color de la placa. Está fabricado de materiales termoplásticos y sus dimensiones son 64x65 milímetros. Es la versión individual para un elemento. En su limpieza y mantenimiento se aconseja no utilizar paños o limpiadores abrasivos que contengan cloro, sino un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa. El grupo Simon demuestra en cada uno de sus productos por qué es la empresa líder en el mercado español en material eléctrico de baja tensión. Su equipo de grandes profesionales trabaja día a día en la investigación y diseño de nuevos productos.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 31

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Disponible en 5 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de la placa seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

No

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

33 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.038	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1504126
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053045213	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0.38
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMQ	83	0.38
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.038	82	KGM
	LONGITUD EMBALAJE	
	221	