

## Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco Simon 31

REF. G3105430



### 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

#### EMBALAJE

Retráctil

#### SÍMBOLO

Sin grabados

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 31

#### CLASE ETIM

EC000011

## INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	33 - 40 °C
FUNCIÓN INDICADORA	NÚMERO DE MÓDULOS	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
No	2 módulos	-25 - 50 °C
CLASIFICACIÓN IP		VERSIÓN
IP20		Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

## TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## 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	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852010359	0.038	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	1.589
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852010356	DMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	0.38
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
158950	85	0.38
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	85	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.038	220	