

simon

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco Simon 82

REF. 82054-30



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta placa blanca, está pensada para los mecanismos electrónicos giratorios y se incluye en la serie Simon 82. Esta es una de las colecciones que mejor se instalan, reduciendo el tiempo y aumentando el confort para cualquier elemento. Esto se debe a la compatibilidad que Simon ha creado con el objetivo de facilitar la instalación de cualquier producto de la gama en cualquier rincón de tu vivienda. No utilices ninguna herramienta de más e instala el producto sin la necesidad de pelar o trenzar un solo cable. Aprovecha las nuevas funciones más avanzadas si cabe de la serie Simon 82. El elemento es apto para superficie o para empotrar, elige la más cómoda.

La personalización de la colección Simon 82 ofrece a cada cliente una combinación pensada para ellos, poniendo a tu disposición la elección de uno de los seis acabados con texturas muy diferentes para que adaptes el elemento perfectamente en tu casa. Benefíciate del diseño minimalista, acabados nobles y una extensa gama de texturas para crear una nueva tendencia combinando el equilibrio y la sencillez de la serie Simon 82.

ACABADO	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Blanco	Plástico	Placa
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75	EC000011

OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCTIONACIÓN INDICADORA	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	VERSIÓN
No	5 - 40 °C	Individual
CLASIFICACIÓN IP		
IP20		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053258828	0.03	90
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.03	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	597780
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053049969	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	5	0.15
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	81	0.15
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	82	KGM