

simon

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco Simon 82

REF. G8205430



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. Beneficiate 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	EMBALAJE
Blanco	Plástico	Retráctil
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75	EC000011

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
FUNCIÓN INDICADORA	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	VERSIÓN
No	5 - 40 °C	Individual
CLASIFICACIÓN IP		
IP20		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

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 8412852005560	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.018	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852005567	VOLUMEN EMBALAJE 3933000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.226	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.018	ALTURA EMBALAJE 85	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 158950	LONGITUD EMBALAJE 225	ANCHO EMBALAJE 85
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	PESO NETO EMBALAJE 0.18	