

Placa para mecanismos electrónicos blanco Simon 75

REF. 75080-30



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Nos encontramos ante una placa para mecanismos electrónicos, pertenece a la gama de productos Simon 75, en color blanco, disponible en 6 acabados distintos, se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada. Cumple con la normativa UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009. El material es termoplástico y viene diseñados para alcanzar temperaturas que pueden oscilar sin ningún tipo de inconveniente entre los 5 y 40°, y puede llegar a soportar hasta un máximo de entre -25 y 50°. Puede utilizarlo para cualquier tipo de vivienda, local o negocio, con la garantía y seguridad de una marca consolidada en el mercado. Para la instalación, bastará con ejercer presión sobre la pieza o colocarla sobre la superficie. Para su higiene utilice un paño suave humedecido ligeramente en agua jabonosa.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Termoestable

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

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.

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	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 8421053026243	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 597780.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.09
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 81.00	PESO NETO EMBALAJE 0.09
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	ANCHO EMBALAJE 82.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 90.00	