

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios marfil

Simon 82

REF. G8205431



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La serie Simon 82 permite regular la potencia de los sistemas eléctricos que necesitamos en cada situación y lugar, una circunstancia que aumentará la eficiencia energética y económica de nuestros sistemas eléctricos. Con unas medidas universales de 55x55 mm, la Placa para los mecanismos electrónicos giratorios en marfil incluida en esta gama de Simon es la pieza más adecuada para lograr este objetivo. Su instalación es muy sencilla y puede realizarse en minutos, tanto en superficie como empotrada, estando disponible en seis acabados. Ha sido fabricado con materiales termoplásticos. Con un precio asequible para todo tipo de presupuestos, lo que permite incluirla en la mayoría de proyectos de obra nueva y reforma en viviendas y empresas. Debe ser limpiada con paño suave humedecido para evitar que su estructura se oxide. No necesita más mantenimiento para que su aspecto sea como el del primer día.

ACABADO

Marfil

MATERIAL

Plástico

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

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

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	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 8412852005195	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.026	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852005192	VOLUMEN EMBALAJE 1589500
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.26	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.026	ALTURA EMBALAJE 85	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 158950	LONGITUD EMBALAJE 220	ANCHO EMBALAJE 85
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	PESO NETO EMBALAJE 0.26	