

Placa para los mecanismos electrónicos de tacto con luminoso azul marfil Simon 82

REF. 82034-31



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Disponible en blanco, marfil, aluminio mate, cava mate, grafito y aluminio frío, lo que permite escoger el marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada, ventaja que aumenta las posibilidades decorativas de cualquier espacio en hogares o empresas, contamos con la Placa para los mecanismos electrónicos de tacto en marfil incluida en la serie Simon 82. ¿Por qué es uno de los productos más demandados para instalar en sistemas eléctricos actualmente? Quizá porque incorpora luminoso azul. O por sus dimensiones de 55x55 mm. O por los materiales termoplásticos con los que ha sido fabricado. O por su fácil limpieza con un paño suave humedecido. O por estar disponible en seis acabados diferentes. O porque es apta para superficie y empotrar. Todo ello con una relación calidad-precio que no tiene igual en la oferta que hay actualmente en el mercado de las instalaciones eléctricas.

ACABADO

Marfil

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

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

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

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

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053258118

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.015

LONGITUD EMBALAJE

90

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.015

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

597780

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053012765

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

PESO BRUTO EMBALAJE

0.075

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

81

PESO NETO EMBALAJE

0.075

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

82

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM