

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco Simon 75

REF. 75054-30



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Disponible en 6 acabados, y de la serie Simon 75, presentamos esta placa de 500W para los mecanismos electrónicos giratorios.

Concretamente esta referencia es blanca, pero también se encuentra disponible en marfil, bronce, gris, aluminio mate y grafito. En total, una selección de 6 acabados sutiles y elegantes que aportan a cada espacio un toque de elegancia y distinción. Una vez seleccionada, se recomienda que el marco tenga el mismo color de zócalo que la tapa que hayamos elegido.

Está fabricada en termoplástico y para una adecuada limpieza de este material se recomienda utilizar un paño suave humedecido en agua con jabón.

Para realizar correctamente la instalación, es necesario el uso de una caja universal de empotrar. Si no se dispone de ella, utilizar un zócalo de superficie.

Simon 75 ofrece una gran variedad de funciones que aportan confort y seguridad a cada espacio cuidando las necesidades del consumidor actual.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Termoestable

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

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

No

VERSIÓN

Individual

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

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

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053003152

VOLUMEN EMBALAJE

1486004

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

82

PESO BRUTO EMBALAJE

0.36

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.036

ANCHO EMBALAJE

82

PESO NETO EMBALAJE

0.36

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.036

LONGITUD EMBALAJE

221

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM