

Placa para el detector de presencia con ángulo de cobertura de 180° aluminio Simon 82

REF. 82060-33



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Disponemos de esta placa para el detector de presencia con ángulo de cobertura de 180° con acabado en color aluminio, de la serie Simon 82. Imprescindible la placa para el correcto funcionamiento del detector de presencia, además incluye una cobertura de 180° para que no se escape un solo detalle.

Los elementos que componen la colección Simon 82 son los que tienen las funciones más innovadoras en todo el mercado, tanto es así que puedes beneficiarte de las mejores funciones en sus elementos, fabricados con materiales de máxima calidad y respetando una línea de diseño única, centrado en el equilibrio y la sencillez combinados para crear una tendencia de diseño única en el sector.

Su instalación es apta para superficie o para empotrar, que combinado con la compatibilidad perfecta con la serie Simon 77 no dejará indiferente a nadie. Disfruta de la sencilla instalación en tres cómodos pasos y ten un elemento de última tecnología acoplado perfectamente a tu vivienda.

ACABADO

Aluminio

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

No

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

8421053259177

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.01

LONGITUD EMBALAJE

120.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.01

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0.81

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053086957

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

82.00

PESO NETO EMBALAJE

0.07

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

82.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

