

Placa para el regulador electrónico de tensión giratorio hasta 1000W/VA blanco Simon 82

REF 82035-30



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

OBSERVACIONES

Disponible en 3 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la placa seleccionada.

ACABADO

Blanco

SÍMBOLO

Sin grabados

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

IP

IP20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

DIMENSIONES (MM)

55 x 55

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

NORMATIVA

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

ALTO PRODUCTO

0MMT

ANCHO PRODUCTO

0MMT

PROFUNDO PRODUCTO

0MMT

VOLUMEN PRODUCTO

777852MMQ

PESO NETO

0.023KGM

PESO BRUTO

0.023KGM

EAN PRODUCTO

8421053258156

EMBALAJE

5

ALTO EMBALAJE

81MMT

ANCHO EMBALAJE

82MMT

PROFUNDO EMBALAJE

90MMT

VOLUMEN EMBALAJE

597780MMQ

PESO NETO

0.115KGM

PESO BRUTO

0.115KGM

EAN EMBALAJE

8421053029688