

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

REF 82035-31



### 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

Marfil

#### SÍMBOLO

Without engravings

#### MATERIAL

Plastic

#### 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

Vertical y horizontal

#### 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

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### VOLUMEN PRODUCTO

777852 MMQ

#### PESO NETO

0.022 KGM

#### PESO BRUTO

0.022 KGM

EAN PRODUCTO

8421053258163

EMBALAJE

5

ALTO EMBALAJE

81 MMT

ANCHO EMBALAJE

82 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

90 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

597780 MMQ

PESO NETO

0.11 KGM

PESO BRUTO

0.105 KGM

EAN EMBALAJE

8421053029695