# simon

### Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco Simon 31

REF. 31054-30



### INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO MATERIAL CONTENIDO DEL EMBALAJE

Blanco Plástico Placa

SÍMBOLO COMPATIBILIDAD CLASE ETIM

Sin grabados Mecanismos Simon 31 EC000011

#### **OBSERVACIONES**

Disponible en 5 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de la placa seleccionada.



## simon

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

#### FUNCIÓN INDICADORA

No

#### **CLASIFICACIÓN IP**

IP20

#### **MANTENIMIENTO**

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

#### NÚMERO DE MÓDULOS

2 módulos

## RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

33 - 40 °C

## RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

#### **VERSIÓN**

Individual

#### INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### 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 A1:2010 | EN IEC 63000:2018



# simon

### INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.038

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.038

**VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO** 

0

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

**UNITARIO** 

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053045213

PESO BRUTO EMBALAJE

0.38

**ALTURA EMBALAJE** 

83

LONGITUD EMBALAJE

221

PESO NETO EMBALAJE

0.38

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

**VOLUMEN EMBALAJE** 

1504126

UNIDAD DE VOLUMEN

**EMBALAJE** 

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

82

