

Placa para los mecanismos electrónicos giratorios blanco mate Simon 82 Concept

REF. 8200054-090



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco mate

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

MATERIAL

Termoplástico

EMBALAJE

Flowpack

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Disponibles en 4 acabados mate Concept. Se recomienda escoger marco con el mismo color del interior seleccionado para crear conjunto monocolor.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053279533

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.029

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.029

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053228005

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

ALTURA EMBALAJE

81

ANCHO EMBALAJE

82

LONGITUD EMBALAJE

90

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

597780

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.145

PESO NETO EMBALAJE

0.145

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM