simon

Placa para tomas inductivas R-TV+SAT titanio Simon 82 Concept

REF. 8200097-096



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO COMPATIBILIDAD CLASE ETIM

Titanio Mecanismos Simon 75 EC000018

SÍMBOLO EMBALAJE R-TV+SAT Flowpack

MATERIAL CONTENIDO DEL EMBALAJE

Termoplástico Placa

OBSERVACIONES

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



simon

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FORMATO

R/TV,SAT

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. 2014/30/UE EMC|Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.|EN 50083-2:2012|EN 50083-2:2012 A1:2015|EN IEC 63000:2018



simon

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053279632

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.018

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.018

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

U

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053229576

PESO BRUTO EMBALAJE

0

ALTURA EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE

0

PESO NETO EMBALAJE

0.36

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

VOLUMEN EMBALAJE

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

0

