

Placa para cargador USB 2 conectores 5Vdc 2.1A titanio Simon 82 Concept

REF 8221096-096



INFORMACION BASICA

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

OBSERVACIONES

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

ACABADO

Titanio

MATERIAL

Thermoplastic

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FORMATO

USB

IP

20

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 a 40° C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 a 50° C

VERSIÓN

Individual

DIMENSIONES (MM)

55x55

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical y horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

NORMATIVA

UNE-EN 62684:2011 + EN 301 489-34

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.026 KGM

PESO BRUTO

0.026 KGM

EAN PRODUCTO

8421053286906

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

57 MMT

ANCHO EMBALAJE

76 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

76 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

329232 MMQ

PESO NETO

0.026 KGM

EAN EMBALAJE

8421053286906