



Placa para tomas inductivas de R-TV titanio Simon 82 Concept

Referencia: 8200053-096
EAN-13: 8421053279519
Marca: Simon



Descripción general

Datos técnicos

Clasificación IP: IP20

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

Número de elementos posibles: 1 elemento

Rango de temperatura de funcionamiento (°C): 5 - 40 °C

Rango de temperatura de almacenamiento (°C): -25 - 50 °C

Versión: Individual

Dirección de instalación: Horizontal, Vertical

Tipo de instalación: Apto para superficie y empotrar

Formato: R/TV

Características

Clasificación IP	IP20
Mantenimiento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
Número de elementos posibles	1 elemento
Rango de temperatura de funcionamiento (°C)	5 - 40 °C
Rango de temperatura de almacenamiento (°C)	-25 - 50 °C
Versión	Individual
Dirección de instalación	Horizontal, Vertical
Tipo de instalación	Apto para superficie y empotrar
Formato	R/TV

Acabados

Color	Titanio
Material	Termoplástico

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	55 mm
Alto artículo (cm)	55 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Flowpack

Enlaces

pdf	8200053-096-es-datasheet
pdf	UES0002