



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

Referencia: G8221096090

EAN-13: 8412852962337

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: USB

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	USB

Acabados

Color	Blanco mate
Material	Termoplástico

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD Dir. 2014/30/UE EMC Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782)EN 50563:2011 EN 50563:2011 A1:2013 EN 62368-1:2014 EN 62368-1:2014 A11:2017 EN IEC 63000:2018 ETSI EN 301489-34 V1.4.1

Dimensiones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Enlaces

pdf	G8221096090-es-datasheet
pdf	UEB0050