

Cargador USB doble 5V/DC 2.1A tipo A hembra blanco Simon 27 Play

REF. 2701096-030



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cargador USB y hoja de instrucciones

CLASE ETIM

EC002949

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27 Play

OBSERVACIONES

Disponible en 3 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de la placa seleccionada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA
(MM)
1,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES
1 elemento

FORMATO
USB

FUNCIÓN INDICADORA
No

CLASIFICACIÓN IP
IP20

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

TIPO DE MECANISMO
Insertion

NÚMERO DE MÓDULOS
2 módulo

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)
5 - 35 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)
-25 - 50 °C

INTENSIDAD USB (A)
2,1 A

TENSIÓN USB (V~)
5 V~

VERSIÓN
Doble

TENSIÓN (V~)
127/230 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universal, Americano y
Centralizaciones

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

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 | ETSI EN 301489-34 V2.1.1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053194775

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

0.069

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.069

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053194775

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

55

ANCHO EMBALAJE

65

LONGITUD EMBALAJE

65

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

232375

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO NETO EMBALAJE

0.069

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM