

Cargador USB doble 2.1A 5 V/DC Tipo A Simon 100

REF. 10000381-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Compatible con la serie 100 de Simon, una colección que hace honor al centenario de la firma y marca una nueva era para el mundo de los mecanismos eléctricos, que a partir de ahora ofrecerán un sinfín de oportunidades.

Esta toma de cargador tiene 2 bocas USB y el sistema de embornamiento es rápido y seguro mediante tornillo. Permite la carga de diferentes dispositivos como teléfonos móviles, tablets, etc.

La intensidad máxima es 2,1 Amperios y la tensión de salida es de 5 Vdc, por consiguiente, es apta para prácticamente la totalidad de dispositivos del mercado. Utiliza una fuente de alimentación de 230 V.

Las palancas se adaptan perfectamente al dedo, son grandes y sencillas de presionar. El repicado (puente) se hace por la otra cara, de esta forma, los cables quedan mucho mejor repartidos y se facilita en gran medida la introducción de la base en el cajetín.

ACABADO

Negro

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

CLASE ETIM

EC002949

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	FUNCIÓN INDICADORA No	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 75 °C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 1,5 a 2,5 mm	CLASIFICACIÓN IP IP20	INTENSIDAD USB (A) 2,1 A
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	TIPO DE MECANISMO Insertion	TENSIÓN USB (V~) 5 V~
FORMATO USB	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 - 40 °C	VERSIÓN Doble
	ALIMENTACIÓN (V~) 5 Vdc	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 6	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para empotrar
	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60950-1:2006 + EN 60950-1:2006 A11:2009 + EN 60950-1:2006 A1:2010 + EN 60950-1:2006 A12:2011 + EN 60950-1:2006 A2:2011 + ETSI-EN 301489-34 v14.1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053186183	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 232375.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053186183	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.06
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 55.00	PESO NETO EMBALAJE 0.06
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 65.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.06	LONGITUD EMBALAJE 65.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.06	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	

