

BASE MÚLTIPLE EXTRAPOWER 6 TOMAS 16A 250V + 2 USB CABLE 1,5M 3G1,5 CON PROTECCIÓN EN ALUMINIO SIMON

REF. BM726601



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La base de enchufes múltiple Extrapower de SIMON incluye 6 tomas Schuko de 16 Amperios y 2 puertos USB tipo A. Contiene una toma tierra, un interruptor luminoso y un cable de 1,5 metros 3G1,5mm². Dispone de un sistema de protección para poder proteger los elementos conectados frente a sobretensiones y sobrecargas. Además, cuenta con un led luminoso que informa si la protección está activada y una base ordenacables para mayor comodidad y organización del cableado.

ACABADO

Aluminio/Negro

EMBALAJE

Colgable

MATERIAL

Metal,Plástico

CLASE ETIM

EC000330

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM²)	POTENCIA MÁXIMA (W)	ALIMENTACIÓN (V~)
3G1,5 mm ²	3680	250 V~
TIPO DE CONECTOR	TENSIÓN NOMINAL (V~)	NÚMERO DE CARGADORES USB
2 USB A	250 V~	2 Puertos USB
INTENSIDAD (A)	NÚMERO DE TOMAS	USO
16 A	6	Carga de dispositivos y conexión de electrodomésticos.

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

SECCIÓN DE CABLE (MM²)	TIPO DE CABLE
3G1,5mm ²	2 metros

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

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 61000-6-1:2007 | EN 61000-6-3:2007 | EN 61000-6-3:2007 A1:2011 | EN 62368-1:2014 | EN 62368-1:2014 A11:2017 | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-1 Ed 3.2 | IEC 60884-2-7 Ed 1.1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8412852964317	0.73	570
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
47	0.72	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
80	KGM	2508000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
455	18412853005948	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	4	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
1710800	20	2.88
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	220	KGM