

# BASE MÚLTIPLE EXTRAPOWER 4 TOMAS 16A 250V + 2 USB CABLE 1,5M 3G1,5 CON PROTECCIÓN EN ALUMINIO SIMON

REF. BM726401

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La base de enchufes múltiple Extrapower de SIMON incluye 4 tomas Schuko de 16 Amperios y 3 puertos USB tipo A. Contiene una toma tierra, un interruptor luminoso y un cable de 2 metros 3G1,5mm<sup>2</sup>. 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.

### ACABADO

Aluminio/Negro

### EMBALAJE

Caja

### CLASE ETIM

EC000330

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

3G1,5 mm<sup>2</sup>

### INTENSIDAD (A)

16 A

### USO

Carga de dispositivos y conexión de electrodomésticos.

### NÚMERO DE CARGADORES USB

2 Puertos USB

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE CABLE

1,5 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

8412852964300

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

47

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

80

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

455

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

1710800

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.63

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.62

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

18412853005931

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

### ALTURA EMBALAJE

20

### ANCHO EMBALAJE

220

### LONGITUD EMBALAJE

485

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

2134000

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### PESO NETO EMBALAJE

2.48

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM