

# BASE MÚLTIPLE EXTRAPOWER 10 TOMAS 16A 250V~ ALUMINIO C/PROT. SOBRETENSIONES 1,5M CABLE H05VV-F 3G1,5MM<sup>2</sup> SIMON BRICO

REF. BM539249



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Base múltiple Extrapower SIMON BRICO en aluminio de 10 tomas de 16 Amperios. Contiene toma tierra, interruptor luminoso y cable de 1,5 metros 3G1,5mm<sup>2</sup>. La base dispone de un sistema de protección para proteger los elementos conectados frente a posibles sobretensiones y sobrecargas. Su instalación puede ser colgada gracias a unas ranuras que ayudan en uno de sus extremos o fija con tornillos a partir de unos orificios. Además, cuenta con un led luminoso que informa si la protección está activada o desactivada

### ACABADO

Aluminio

### MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

PVC

### EMBALAJE

Fajín

### CLASE ETIM

EC000330

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

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

### FORMA DEL CONDUCTOR

Flexible

### INTENSIDAD (A)

16 A

### POTENCIA MÁXIMA (W)

3680

### TENSIÓN NOMINAL (V~)

250 V~

### NÚMERO DE SALIDAS

10

### USO

Instalación en servicios móviles

### TENSIÓN (V~)

250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### SECCIÓN DE CABLE (MM<sup>2</sup>)

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

### TIPO DE CABLE

1,5 metros

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-2-7 Ed 1.1

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852539249

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

705.00

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

50.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

90.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

3172500.00

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.78

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.75

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

18412852539246

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

### ALTURA EMBALAJE

175.00

### ANCHO EMBALAJE

740.00

### LONGITUD EMBALAJE

130.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

16835000.00

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

3.12

### PESO NETO EMBALAJE

3.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM