

**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

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 TOMAS

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

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.78

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

705

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

90

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.75

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

3172500

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

50

### EAN EMBALAJE

18412852539246

### PESO BRUTO EMBALAJE

3.12

### ALTURA EMBALAJE

175

### LONGITUD EMBALAJE

130

### PESO NETO EMBALAJE

3

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

16835000

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### ANCHO EMBALAJE

740