

BASE MÚLTIPLE 5 TOMAS 16A 250V~ BLANCA CON INTERRUPTOR Y 1,5 METROS DE CABLE H05VV-F 3G1MM² SIMON BRICO

REF BM165509



INFORMACIÓN BÁSICA

MODELO

wired multiple socket

ACABADO

Blanco

MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

PVC

EMBALAJE

Bolsa con solapa

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE SALIDAS

5

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

3G1,5 mm²

FORMA DEL CONDUCTOR

Flexible

INTENSIDAD (A)

16 A

POTENCIA MÁXIMA (W)

3680

TENSIÓN NOMINAL (V~)

250 V~

USO

Instalación en servicios móviles

VOLTAJE (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE CABLE

1,5 metros

NORMATIVA

NORMATIVA

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-2-7 Ed 1.1 | UNE 20315-1-2:2017 | UNE 20315-2-7:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

VOLUMEN PRODUCTO

1472000MMQ

PESO NETO

0.403KGM

PESO BRUTO

0.403KGM

EAN PRODUCTO

8412852165509

EMBALAJE

6

ALTO EMBALAJE

160MMT

ANCHO EMBALAJE

160MMT

PROFUNDO EMBALAJE

345MMT

VOLUMEN EMBALAJE

10259500MMQ

PESO NETO

2.418KGM

PESO BRUTO

2.478KGM

EAN EMBALAJE

18412852165506