

BASE MÚLTIPLE EXTRAPOWER 4 TOMAS 16A 250V~
ALUMINIO C/PROT. SOBRETENSIONES 1,5M CABLE
H05VV-F 3G1,5MM² Simon Brico

REF BM539218



INFORMACIÓN BÁSICA

MODELO

Extrapower

ACABADO

Aluminio

MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

PVC

EMBALAJE

Fajín de cartón

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE SALIDAS

4

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

435MMT

ANCHO PRODUCTO

50MMT

PROFUNDO PRODUCTO

90MMT

VOLUMEN PRODUCTO

1957500MMQ

PESO NETO

0.785KGM

PESO BRUTO

0.785KGM

EAN PRODUCTO

8412852539218

EMBALAJE

4

ALTO EMBALAJE

180MMT

ANCHO EMBALAJE

470MMT

PROFUNDO EMBALAJE

130MMT

VOLUMEN EMBALAJE

10998000MMQ

PESO NETO

3.14KGM

PESO BRUTO

1.56KGM

EAN EMBALAJE

18412852539215