

BASE MÚLTIPLE EXTRAPOWER 10 TOMAS 16A 250V~
ALUMINIO C/PROT. SOBRETENSIONES 1,5M CABLE
H05VV-F 3G1,5MM² Simon Brico

REF BM539249



INFORMACIÓN BÁSICA

MODELO

Extrapower

ACABADO

Aluminio

MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

PVC

EMBALAJE

Fajín de cartón

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE SALIDAS

10

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

705MMT

ANCHO PRODUCTO

50MMT

PROFUNDO PRODUCTO

90MMT

VOLUMEN PRODUCTO

3172500MMQ

PESO NETO

0.75KGM

PESO BRUTO

0.78KGM

EAN PRODUCTO

8412852539249

EMBALAJE

4

ALTO EMBALAJE

175MMT

ANCHO EMBALAJE

740MMT

PROFUNDO EMBALAJE

130MMT

VOLUMEN EMBALAJE

16835000MMQ

PESO NETO

3KGM

PESO BRUTO

3.12KGM

EAN EMBALAJE

18412852539246