

BASE COMBIFLAT 2 TOMAS SCHUKO 16A 250V ~ + 2 USB A + 2 USB C + CARGA INALÁMBRICA CON SOPORTE Y FIJACIÓN SIMON

REF. BM516201



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Caja

MATERIAL

Plástico

CLASE ETIM

EC000330

OBSERVACIONES

Los dispositivos deben estar equipados con un receptor de carga por inducción Qi para la carga inalámbrica. Con la base se incluye un adhesivo antideslizante para una mayor comodidad. Incluye un soporte para su fijación.

INFORMACIÓN TÉCNICA

TIPO DE CONECTOR

INTENSIDAD (A)

16 A

NÚMERO DE TOMAS

2

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

NÚMERO DE CARGADORES USB

2 USB A + 2 USB C + CARGA
INALÁMBRICA

USO

Carga de dispositivos y conexión
de electrodomésticos.

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE CABLE

1,4 metros

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2014/53/UE RED | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782) | EN IEC 63000:2018 | DIN VDE 0620-2-1:2016 + A1:2017 | DIN VDE 0620-2-1:2021 Clause 10.5 | EN 62368-1:2014 + A11:2017 | EN 55032:2015 + A11:2020 | EN 55035:2017 + A11:2020 | EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 | EN IEC 61000-3-2:2019 | EN 50563:2011 + A1:2013 | ETSI EN 301489-1 V2.2.3:2019 | UNE 20315-2-7:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852962542

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.562

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

18412853004873

VOLUMEN EMBALAJE

8170750

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.562

ALTURA EMBALAJE

230

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

145

ANCHO EMBALAJE

245

PESO NETO EMBALAJE

2.248