

BASE MÚLTIPLE COMBIBALL WIRELESS + USB A + C SIMON

REF. BM516306



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La base de enchufes múltiple Combiball de SIMON está diseñada con 3 tomas de 16 Amperios y 4 puertos de carga USB (2 USB A + 2 USB C) de 3,4A 5,0VDC 17,0W. Este modelo también incluye una carga inalámbrica rápida de 2,0A 5,0VDC 10W para teléfonos compatibles con el sistema Qi. Dispone de un cable de 1,4 metros y un adhesivo antideslizante para dotar a la base de una mayor comodidad y fijación. La combiball de Simon te permite cargar cualquier tipo de aparato eléctrico desde un mismo lugar, convirtiéndose en un centro de conexión. También cuenta con carga inductiva rápida de 2,0A 5,0VDC 10W para alimentar los últimos modelos de Smartphones que no necesitan cables para cargar su batería. SIMON es una multinacional líder en material eléctrico y referente de diseño, con más de 100 años formando parte de la vida cotidiana de muchas personas.

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Caja

MATERIAL

Plástico, Policarbonato

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.

INFORMACIÓN TÉCNICA

TIPO DE CONECTOR

1 USB A + 1 USB C + WIRELESS CHARGING

INTENSIDAD (A)

16 A

POTENCIA MÁXIMA (W)

3680

TENSIÓN NOMINAL (V~)

250 V~

NÚMERO DE SALIDAS

3

ALIMENTACIÓN (V~)

250 V~

NÚMERO DE CARGADORES USB

1 USB A + 1 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

8412852962566

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.524

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.524

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

18412853004897

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

ALTURA EMBALAJE

125

ANCHO EMBALAJE

430

LONGITUD EMBALAJE

115

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

6181250

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO NETO EMBALAJE

2.096

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM