

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 TOMAS

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

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

6181250

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

18412853004897

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

125

PESO NETO EMBALAJE

2.096

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

430

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.524

LONGITUD EMBALAJE

115

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.524

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT