# simon

## **BASE MÚLTIPLE COMBIBALL WIRELESS + USB A + C SIMON**

REF. BM516306



### INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO EMBALAJE

Blanco Caja

MATERIAL CLASE ETIM Plástico, Policarbonato 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.



## simon

### 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



# simon

### INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852962566

PESO BRUTO EMBALAJE

**UNITARIO** 

0.524

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.524

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

U

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

**UNITARIO** 

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

18412853004897

PESO BRUTO EMBALAJE

0

**ALTURA EMBALAJE** 

125

LONGITUD EMBALAJE

115

PESO NETO EMBALAJE

2.096

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

**VOLUMEN EMBALAJE** 

6181250

UNIDAD DE VOLUMEN

**EMBALAJE** 

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

430

