



8 412852 955032 >

Base Múltiple CombiBall 3 Tomas + 3 USB & Carga Inductiva Simon

Referencia: BM516302
EAN-13: 8412852955032
Marca: Simon

- SIMON COMBIBALL: Regleta de enchufes múltiples que permite cargar cualquier tipo de aparato eléctrico desde un mismo lugar y en el menor espacio posible
- COMBINACIÓN DE ENCHUFES: Dispone de 3 enchufes con toma tierra de 16 amperios, junto con 3 puertos de carga USB de 2,4 amperios
- INTERRUPTOR ON/OFF: Para poder apagar todas las tomas de manera simultánea y evitar un consumo energético extra o innecesario
- MÁXIMA FIJACIÓN: Dispone de un adhesivo antideslizante para dotar a la base de una mayor comodidad y fijación
- CARGA INALÁMBRICA: Este modelo también incluye una carga inalámbrica para teléfonos compatibles con el sistema Qi

Descripción general

La base de enchufes múltiple Combiball de SIMON está diseñada con 3 tomas de 16 Amperios y 3 puertos USB de 2,4 Amperios. 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 para alimentar los últimos modelos de Smartphones que no necesitan cables para cargar su batería.

SIMON COMBIBALL: Regleta de enchufes múltiples que permite cargar cualquier tipo de aparato eléctrico desde un mismo lugar y en el menor espacio posible

COMBINACIÓN DE ENCHUFES: Dispone de 3 enchufes con toma tierra de 16 amperios, junto con 3 puertos de carga USB de 2,4 amperios

INTERRUPTOR ON/OFF: Para poder apagar todas las tomas de manera simultánea y evitar un consumo energético extra o innecesario

MÁXIMA FIJACIÓN: Dispone de un adhesivo antideslizante para dotar a la base de una mayor comodidad y fijación

CARGA INALÁMBRICA: Este modelo también incluye una carga inalámbrica para teléfonos compatibles con el sistema Qi

EXTENSIÓN DE LAS TOMAS DE CORRIENTE: Gracias a su cable 3G1,5 de 1.4 metros, podrás conectar aquellos dispositivos que se encuentren más alejados de los enchufes de pared

ACERCA DE SIMON: Nacida en un pequeño taller de Olot, 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

Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): 3G1,5 mm²

Número de cargadores USB: 3 Puertos USB

Forma del conductor: Flexible

Potencia máxima (W): 3680

Tensión nominal (V~): 250 V~

Número de tomas: 3

Uso: Instalación en servicios móviles

Tensión (V~): 250 V~

Tipo de cable: 1,4 metros

Intensidad (A): 16 A

Características

Sección de cable admitida (mm)	3G1,5 mm ²
Número de cargadores USB	3 Puertos USB
Forma del conductor	Flexible
Potencia máxima (W)	3680
Tensión nominal (V~)	250 V~
Número de tomas	3
Uso	Instalación en servicios móviles
Tensión (V~)	250 V~
Tipo de cable	1,4 metros
Intensidad (A)	16 A

Acabados

Color	Blanco
-------	--------

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Caja

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 21/03/2025

Enlaces

pdf	BM516302-es-datasheet
pdf	UEB0090