

BASE MÚLTIPLE COMBIBALL CON 3 TOMAS + 1 USB A + 2 USB C 30W

REF. BM516307



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La base de enchufes múltiple Combiball de SIMON está diseñada con 3 tomas de 16 Amperios y 3 puertos de carga USB (1 USB A + 2 USB C) de 30W. 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. 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.

EMBALAJE

Caja

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Producto

OBSERVACIONES

Incluye un adhesivo antideslizante para una mayor comodidad.

INFORMACIÓN TÉCNICA

FORMATO

Euro-Schuko

TENSIÓN NOMINAL (V~)

250 V~

NÚMERO DE TOMAS

3

CARACTERÍSTICAS USB

USB O/P Max.: 3,0A 5,0VDC
15,0W | USB A: 3,0A 5,0VDC
15,0W / 3,0A 9,0VDC 27,0W /
2,5A 12,0VDC 30,0W | USB C: 3,0A
5,0VDC 15,0W / 3,0A 9,0VDC
27,0W / 2,5A 12,0VDC 30,0W /
2,0A 15,0VDC | 30,0W/1,5A
20,0VDC 30,0W

NÚMERO DE CARGADORES USB

1 USB A + 2 USB C

INTENSIDAD USB (A)

3.0 A

TIPO DE PUERTO USB

A,C

POWER DELIVERY USB

Sí

CARGA RÁPIDA USB

Sí

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

EN IEC 63000:2018 DIN VDE 0620-1:2016+A1:2017 + Clause 10.5 2021 DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 +
Clause 10.5 2021 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 EN
55035:2017+A11:2020 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN
50563:2011 +A1:2013

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8412852983554	0.416	115
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
73	0.325	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
95	KGM	6181250
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
100	18412853011536	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	4	1.664
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
693500	125	1.3
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	430	KGM

simon

