

## BASE MULTIFIX CON 5 TOMAS SCHUKO + 2 USB (A+C) QC

REF. BM514501



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La Base Multifix de Simon es la opción ideal para aquellos que necesitan múltiples conexiones en un solo dispositivo y una longitud de cable ajustable. Con 5 tomas Schuko y 2 puertos USB (1 USB A y 1 USB C) equipados con tecnología Quick Charge, este producto ofrece una carga rápida y eficiente.

#### ACABADO

Blanco

#### EMBALAJE

Caja

#### DIMENSIONES DEL EMBALAJE (MM)

160x160x350mm

#### MATERIAL

Policarbonato

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Product

#### CLASE ETIM

EC000330

#### OBSERVACIONES

-Tecnología quick charge: Permite una carga rápida y eficiente ya que adapta la intensidad a la batería del dispositivo. Además evita sobrecalentamientos. -Polivalente: Apto para espacios del hogar, oficina y zonas profesionales. -Sin límites de cable: En caso de la fijación superficie puedes comprar el cable por separado y escoger la longitud que más se adapte a tu espacio, llegando a los rincones más difíciles y lejanos. -Fácil instalación y diseño slim

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	NÚMERO DE TOMAS	NÚMERO DE CARGADORES USB
3G1mm2 3G1.5mm2	5	2
TIPO DE CONECTOR	ALIMENTACIÓN (V~)	TENSIÓN USB (V~)
USB A + USB C	250 V~	5 V~
INTENSIDAD (A)	NÚMERO DE TOMAS	USO
16 A	5	Carga de dispositivos y conexión de electrodomésticos.
POTENCIA MÁXIMA (W)	CARACTERÍSTICAS USB	TENSIÓN (V~)
3680	USB A+C 18W 5V-3A USB C 5V3A 9V2A 12V1.5A USB A 18W 5V4A 9V2A 12V1.5A	250 V~
TENSIÓN NOMINAL (V~)		
250 V~		

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8412852980041	KGM	960057.5
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412853008994	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	4	1.64
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	370	1.3
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	48.5	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.41	53.5	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.325	MMT	