



**BASE MÚLTIPLE COMBI 4 TOMAS 16A 250V~ Y  
2 PUERTOS USB 2,5A BLANCA CON 1,5  
METROS DE CABLE H05VV-F 3G1,5MM² SIMON  
BRICO**

Referencia: BM642103  
EAN-13: 8412852128160  
Marca: Simon



## Descripción general

La base múltiple combi de Simon Brico dispone de una forma redonda con la que logra combinar a la perfección 4 tomas schuko con 2 puertos de carga USB para adaptarse a las tecnologías más actuales. Las características técnicas de esta base son que las tomas schuko son de 16 Amperios con toma tierra y los puertos USB tienen una potencia de carga de 2,5 Amperios. Además, la base cuenta con un interruptor luminoso y con un cable de 1,5 metros de sección 3G1,5mm<sup>2</sup> para su óptima conexión. El diseño de la base permite ordenar el cable sobrante alrededor de la base y las tomas están dispuestas en sentido radial para facilitar las conexiones de todas sus tomas. La instalación se puede realizar en el suelo o colgada en la pared a partir de las ranuras que hay en su parte posterior. El packaging con el que se presenta el producto es mediante un blíster ideal para colgar en el lineal.

## Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): 3G1,5 mm<sup>2</sup>

Número de cargadores USB: 2 Puertos USB

Forma del conductor: Flexible

Potencia máxima (W): 3680

Tensión nominal (V~): 250 V~

Número de tomas: 4

Uso: Instalación en servicios móviles

Tensión ( $V_{\sim}$ ): 250 V $_{\sim}$

Tipo de cable: 1,5 metros

Intensidad (A): 16 A

## Características

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Sección de cable admitida (mm) | 3G1,5 mm²                        |
| Número de cargadores USB       | 2 Puertos USB                    |
| Forma del conductor            | Flexible                         |
| Potencia máxima (W)            | 3680                             |
| Tensión nominal (V~)           | 250 V~                           |
| Número de tomas                | 4                                |
| Uso                            | Instalación en servicios móviles |
| Tensión (V~)                   | 250 V~                           |
| Tipo de cable                  | 1,5 metros                       |
| Intensidad (A)                 | 16 A                             |

## Acabados

|       |        |
|-------|--------|
| Color | Blanco |
|-------|--------|

## Certificaciones

|          |        |
|----------|--------|
| Garantía | 3 años |
|----------|--------|

|               |   |
|---------------|---|
| Certificación | Dir. 2014/35/UE LVD   Dir. 2014/30/UE EMC   Dir. 2011/65/UE RoHS +<br>post. mod.   Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782)   DIN-VDE<br>0620-2-1:2016   DIN-VDE 0620-2-1:2016 A1:2017   DIN-VDE<br>0620-2-1:2021 Clause 10.5   EN 50563:2011 |
|---------------|---|

## Dimensiones

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Largo artículo (cm) | 100 mm |
|---------------------|--------|

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Ancho artículo (cm) | 69 mm |
|---------------------|-------|

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Alto artículo (cm) | 122 mm |
|--------------------|--------|

## Datos packaging

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
|---------------------|-------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Cantidad de contenido | 1 |
|-----------------------|---|

|              |         |
|--------------|---------|
| Presentación | Blíster |
|--------------|---------|

## Enlaces

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | <a href="#">BM642103-es-datasheet</a> |
|-----|---------------------------------------|

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| pdf | <a href="#">UEB0080</a> |
|-----|-------------------------|