



## ADAPTADOR 2 PUERTOS USB 3,15A BLANCO/NEGRO CON SOPORTE EXTRAÍBLE PARA SMARTPHONES SIMON BRICO

Referencia: CL118178  
EAN-13: 8412852118178  
Marca: Simon

8 412852 118178 >

### Descripción general

Adaptador de SIMON BRICO en acabado blanco y negro con 2 puertos USB de 3,15 Amperios para dispositivos electrónicos. El adaptador cuenta con soporte extraíble diseñado para sujetar el teléfono mientras se carga, especialmente para el uso de cables USB cortos.

### Datos técnicos

Número de cargadores USB: 2 Puertos USB

Tensión nominal (V~): 5 V~

Tensión (V~): 5 V~

### Características

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Número de cargadores USB | 2 Puertos USB |
| Tensión nominal (V~)     | 5 V~          |
| Tensión (V~)             | 5 V~          |

### Acabados

|       |              |
|-------|--------------|
| Color | Blanco/Negro |
|-------|--------------|

### Certificaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Garantía      | 3 años  |
| Certificación | Dir. 2014/35/UE LVD   Dir. 2014/30/UE EMC   Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.   Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782)   EN 62368-1:2020+A11:2020   EN 55032:2015 + A11:2020   EN 55035:2017 + A11:2020   EN IEC 61000-3-2:2019 |

### Dimensiones

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Largo artículo (cm) | 84 mm |
| Ancho artículo (cm) | 55 mm |
| Alto artículo (cm)  | 55 mm |

### Datos packaging

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido              | Pieza   |
| Cantidad de contenido            | 1       |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 6,20    |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 9,30    |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 16,00   |
| Presentación                     | Blíster |

### Enlaces

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| pdf | <a href="#">CL118178-es-datasheet</a> |
| pdf | <a href="#">UEB0089</a>               |