

## CABLE H05VV-F 3G1MM<sup>2</sup> 2 METROS BLANCO PARA BASE MÚLTIPLE MULTIFIX SIMON



Referencia: BM150109  
EAN-13: 8412852150109  
Marca: Simon

8 412852 150109 >

### Descripción general

Cable blanco SIMON de 2 metros con una clavija de 16 Amperios. Este elemento permite cablear las bases múltiples sin cables hasta un máximo de 2 metros.

### Datos técnicos

Sección de cable admitida (mm): 3G1,5 mm<sup>2</sup>  
Forma del conductor: Flexible  
Potencia máxima (W): 3680  
Tensión nominal (V~): 250 V~  
Uso: Instalación en servicios móviles  
Tensión (V~): 250 V~  
Tipo de cable: 2 metros  
Intensidad (A): 16 A

### Características

Sección de cable admitida (mm)	3G1,5 mm <sup>2</sup>
Forma del conductor	Flexible
Potencia máxima (W)	3680
Tensión nominal (V~)	250 V~
Uso	Instalación en servicios móviles
Tensión (V~)	250 V~
Tipo de cable	2 metros
Intensidad (A)	16 A

### Acabados

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

### Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD   Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.   EN 50525-2-11:2011   EN IEC 63000:2018   IEC 60884-1 Ed 3.2   UNE 20315-1-1:2017   UNE 20315-1-2:2017

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	2 m
---------------------	-----

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	4,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	Bolsa

**Enlaces**

pdf	<a href="#">BM150109-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UEB0008</a>