

## PROLONGADOR 5M H05VV-F 3G1.5MM<sup>2</sup> 16A 250V~ BLANCO SIMON



8 412852 165103 >

Referencia: PL165103  
EAN-13: 8412852165103  
Marca: Simon

- ALTA POTENCIA Y SEGURIDAD: Soporta hasta 16A y 3680W, ideal para conectar electrodomésticos y dispositivos de alto consumo sin preocupaciones.
- MAYOR ALCANCE: Sus 5 metros de longitud permiten mayor flexibilidad para conectar tus dispositivos sin necesidad de estar cerca de un enchufe.
- DURABILIDAD GARANTIZADA: Fabricado con cable H05VV-F 3G1.5mm<sup>2</sup>, ofreciendo resistencia y seguridad en cada uso.
- IP20: Para uso en interior. Protegido frente al polvo (sólidos de tamaño superior a 12mm).

### Descripción general

El prolongador eléctrico Simon de 5m blanco con cable H05VV-F 3G1.5mm<sup>2</sup> y toma tierra es perfecto para uso en interiores. Soporta hasta 16A y 250V~, garantizando seguridad y durabilidad para el hogar, oficina o espacio de trabajo.

**ALTA POTENCIA Y SEGURIDAD:** Soporta hasta 16A y 3680W, ideal para conectar electrodomésticos y dispositivos de alto consumo sin preocupaciones.

**MAYOR ALCANCE:** Sus 5 metros de longitud permiten mayor flexibilidad para conectar tus dispositivos sin necesidad de estar cerca de un enchufe.

**DURABILIDAD GARANTIZADA:** Fabricado con cable H05VV-F 3G1.5mm<sup>2</sup>, ofreciendo resistencia y seguridad en cada uso.

**IP20:** Para uso en interior. Protegido frente al polvo (sólidos de tamaño superior a 12mm).

### Datos técnicos

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

Clasificación IP: IP20

Forma del conductor: Flexible

Potencia máxima (W): 3680

Uso: Instalación en servicios móviles

Tensión (V~): 250 V~

Intensidad (A): 16 A

Longitud de cable (m): 5

### Características

Sección de cable admitida (mm)	3G1,5mm <sup>2</sup>
Clasificación IP	IP20
Forma del conductor	Flexible
Potencia máxima (W)	3680
Uso	Instalación en servicios móviles
Tensión (V~)	250 V~
Intensidad (A)	16 A
Longitud de cable (m)	5

### Acabados

Color	Blanco
Material	PVC

### Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.   EN IEC 63000:2018   IEC 60884-2-7 Ed 1.1   UNE 20315-2-7:2008

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	200 mm
Ancho artículo (cm)	48 mm
Alto artículo (cm)	150 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	20,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	115,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,80
Presentación	Colgable

### Enlaces

pdf	<a href="#">PL165103-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UEB0079</a>
pdf	<a href="#">PL165103-es-datasheet</a>