

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Koblenz SS-420 C Grafito 6 salidas AC 120 V 0.9 m**

Koblenz SS-420 C, 420 J, 6 salidas AC, NEMA 5-15R, 120 V, 60 Hz, 15 A  
SKU: 00-5340-00-5

## Información Técnica

- Marca: **Koblenz**
- Índice de aumento de energía: **420 J**
- Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**
- Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**
- Voltaje nominal de entrada: **120 V**
- Corriente nominal de salida: **15 A**
- Color del producto: **Grafito**
- Interruptor integrado: **Si**
- Longitud de cable: **0.9 m**

## Aspectos destacados

La corriente eléctrica además de tener variaciones constantes, tiene picos de energía que con corrientes de energía muy altas - aún en periodos cortos - dañan sus equipos.

El supresor de picos Koblenz verifica la entrada de energía constantemente y cuando detecta un valor de corriente o voltaje alto los componentes especialmente diseñados dentro del supresor lo recortan o amortiguan dando a sus equipos una protección instantánea.

## Especificaciones

### Control de energía

Índice de aumento de energía: **420 J**  
Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**  
Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**  
Voltaje nominal de entrada: **120 V**  
Frecuencia de entrada AC: **60 Hz**  
Corriente nominal de salida: **15 A**

### Puertos e Interfaces

Conector: **NEMA 5-15P**

### Características

Color del producto: **Grafito**  
Materiales: **Plástico**  
Filtro de ruido EMI/RFI: **No**  
Interruptor integrado: **Si**  
Tipo de enchufe: **Tipo B**

**Peso y dimensiones**

Longitud de cable: **0.9 m**

**Certificados**

Certificación: **NOM-001-SCFI-1993**

**Contenido del empaque**

Número de productos: **1 pieza(s)**

**Datos de logística**

Cantidad por caja principal: **12 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/207187/koblenz-ss-420-c-grafito-6-salidas-ac-120-v-09-m>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.