

# REGLETA DE ALIMENTACIÓN

con protección de sobretensión y sobrecarga



Estimado cliente, esperamos que nuestro producto le proporcione un excelente servicio durante mucho tiempo. Está fabricado con materiales duraderos, de alta calidad y resistencia. La regleta es adecuada para su uso en habitaciones secas y cerradas (sólo para el uso en interiores). Lea atentamente estas instrucciones de uso y guárdelas para posteriores consultas.

No somos responsables de daños materiales o personales que puedan derivar del uso inapropiado o poco adecuado del producto o bien de reparaciones realizadas por personal no cualificado. No se asumirá ninguna responsabilidad cuando el producto haya sido modificado sin autorización.

## Contenido del paquete

1 Regleta de alimentación e instrucciones de uso.

## Datos técnicos

Conexión: ~230V / 50Hz • Capacidad de carga: max. 3500W, max. 16A  
Grado de protección: IP20

## Advertencias de seguridad

- Antes de utilizar la regleta, asegúrese de que la tensión de la red doméstica corresponda con la indicada en la placa de identificación de la regleta.
- Si tiene lugar una sobrecarga de energía, no afectará a los dispositivos conectados a las tomas de corriente de la regleta. Si la regleta resulta dañada, no trate de repararla.
- La regleta debe estar siempre conectada a un enchufe con toma de tierra, de lo contrario, la protección no funcionará y puede resultar peligroso.
- Si utiliza dispositivos de gran potencia, como un calentador, puede activar el dispositivo de seguridad y la regleta puede resultar dañada.
- Antes de utilizar la regleta, asegúrese de que no haya sufrido daños. De lo contrario, no la utilice y notifíquelo a su punto de venta.
- No utilice la regleta si está húmeda o hay líquido en su interior.
- La regleta sólo podrá ser reparada e instalada por personal debidamente cualificado y autorizado.
- Los elementos del embalaje no deben dejarse al alcance de los niños y animales porque son potenciales fuentes de peligro. (Peligro de asfixia).

- En situaciones de emergencia (por ejemplo: salida de humo, deformación, material dañado, etc.) interrumpa de inmediato el suministro de luz y contacte con un punto de venta autorizado.
- Este producto no es adecuado y no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas sensoriales o mentales limitadas o que no cuenten con la experiencia o conocimientos necesarios, a menos que estén supervisados o hayan recibido previamente instrucciones referentes a la utilización del producto por una persona responsable de su seguridad.
- No deje que los niños jueguen sin vigilancia cerca de un enchufe de pared, adaptador u otros aparatos eléctricos.
- Antes de conectar un aparato a la regleta asegúrese de que la carga máxima es de 3500 Vatios (W) y que no se supere.
- No conecte otra regleta o adaptador sobre esta regleta.
- La regleta no está libre de tensión hasta que no se desenchufe de la red.
- El producto no debe ser modificado. Con modificaciones en el producto, se anulará la garantía. Asimismo, la garantía se anulará si las reparaciones son realizadas o si el producto es abierto o manipulado por personas no autorizadas por el fabricante; o si se reemplazan o se utilizan piezas adicionales o accesorios que no sean autorizados.

## Cuidado y mantenimiento

- Antes de realizar cualquier operación de limpieza, desconéctela y desenchúfela de la toma de corriente y asegúrese de que la regleta esté libre de tensión.
- Para limpiar la regleta use un paño seco.
- Para la limpieza NUNCA utilice productos químicos, limpiadores abrasivos o inflamables. Esto puede dañar las superficies de la regleta y/o dañar su aislamiento. ¡Participemos en la protección del medio ambiente!
- Al final de su vida útil, la regleta no debe eliminarse junto a desechos urbanos. Llévelo a un punto de recogida para que realice su tratamiento.

Importador: A28696946

Electrónica Molgar, S.A.

C/ Pelaya, 2 • 28110 • Algete, SPAIN

Made in China

