



Supresor de Picos 4 Salidas OP-E104 OPALUX

Descripción

Dispositivo diseñado para proteger tus equipos eléctricos y electrónicos contra subidas de tensión y picos de corriente que pueden dañar sus componentes. Con 4 salidas protegidas, permite conectar varios dispositivos a la vez, garantizando seguridad y prolongando la vida útil de tus aparatos.

Su diseño compacto y eficiente lo convierte en una solución indispensable para hogares, oficinas y centros de trabajo que buscan proteger sus equipos sensibles.

Características destacadas:

- Cuatro salidas con protección contra picos y sobrecargas.
- Diseño compacto y fácil de instalar.
- Compatible con equipos electrónicos y electrodomésticos.
- Prolonga la vida útil de tus dispositivos al evitar daños eléctricos.
- Ideal para uso residencial, comercial y profesional.
- Indicadores LED para monitorear el estado de protección.

Usos recomendados:

- Protección de computadoras, televisores, equipos de sonido y electrodomésticos.
- Uso en oficinas para salvaguardar equipos electrónicos sensibles.
- Instalaciones en hogares para evitar daños por fluctuaciones eléctricas.
- Ideal para proteger sistemas de entretenimiento y trabajo contra picos de voltaje.

ESPECIFICACIONES

MODELO OP-E104 MARCA Opalux

TIPO Supresor de Picos con Varistor

4 Salidas

CORRIENTE NOMINAL
VOLTAJE
CAPACIDAD
LONGITUD DE CABLE
10 A
250 V
2500 W
3 metros

ENCHUFE 2 polos espiga plana



OTROS

SALIDA DE 4 Salidas universales con TOMACORRIENTE protección para niños -10 a 40° C TRABAJO

Switch y LED de encendido

individual

Botón de protección Carcasa de Policarbonato Opturador de seguridad

PROTECCIÓN Protección contra sobrecargas

350J

