



## TRIPP LITE BY EATON SUPRESOR DE PICOS PROTECT IT! 6 CONTACTOS 790 JOULES 1.83 METROS NEGRO

El Tripp Lite Supresor de Picos Protect It! es un dispositivo disenado para proteger los equipos electronicos contra sobretensiones y picos de corriente. Con una anchura de 47 mm, este supresor cuenta con seis contactos NEMA 5-15R que permiten conectar multiples dispositivos al mismo tiempo. Este producto ha sido certificado por UL1449, UL1363 y cUL, lo que garantiza su calidad y seguridad en el uso diario. Ademas, tiene un interruptor integrado para encender o apagar facilmente la alimentacion electrica a todos los dispositivos conectados. Con una capacidad nominal de salida de hasta 15 A y voltaje nominal de entrada de 120 V, este supresor puede soportar picos comunes maximos de hasta 35500 A. Su indice maximo aumento energetico es de 790 J mientras que su potencia maxima alcanza los1800 W. El color del producto es negro y pesa aproximadamente unos460 g. La longitud del cable incluido esde1.8 m.Las salidas AC son tipo NEMA5–15R.El paquete tieneuna altura totalde335,3 mm,mientrasque laprofundidaddel dispositivoes31,2mm.Ademas,cuentaconcertificaciones RoHSpara asegurar su sostenibilidad

ambiental. En resumen,Tripp Lite

SupresordePicosProtectIt!ofreceunaproteccionsegurayconfiablecontra las fluctuaciones electricas inesperadas.Es perfecto para cualquier hogar u oficina donde se necesite mantener seguroslosdispositivoselectronicosen todo momento sin

preocuparseporlasobrecargaenergetica. Todassus características tecnicas estan cuidadosamente disenadas para garantizar la seguridad y el rendimiento optimo de los dispositivos conectados.

Puertos e Interfaces

Conector

NEMA 5Â-15P

Longitud de cable

1.8 Metros

Peso y dimensiones

**Profundidad** 

31,2 mm

Peso

460 g

Ancho

47mm

**Detalles tecnicos** 

Interruptor de encendido/apagado integrado

Si

Sustainability certificates

RoHS

Otras caracteristicas

Altura del paquete

335,3 mm

Control de energia

Tipo de salida AC

NEMA 5Â-15R

Voltaje nominal de entrada

120V

Maxima energia

1800 W

Corriente nominal de salida

15 A



Cantidad de salidas AC

6 Salidas

Pico de corriente, modo comun

35500 A

Indice de aumento de energia

790 Joules

Aprobaciones reguladoras

Certificacion

UL1449, UL1363, cUL

Caracteristicas

Color del producto

Negro

\$315.30MN