



FICHA TÉCNICA DATA SHEET

PROTECTOR DE VOLTAJE

NETPRO

V388-120V USB + Tipo C



CARACTERÍSTICAS

Protector de voltaje que protege contra bajos voltajes y altos voltajes, ideal para equipos eléctricos menores a 120V/1800W.



Armónicos y Transitorios



Picos Voltaje



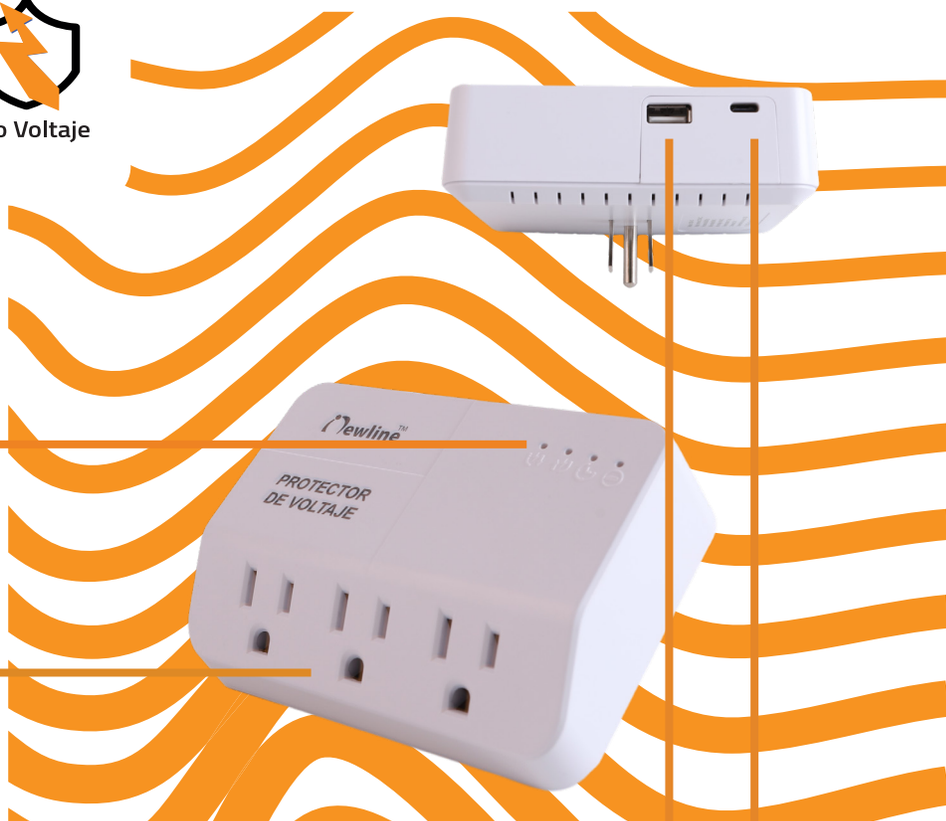
Alto Voltaje

Indicadores LED

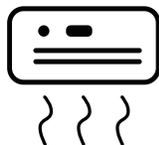
3 Entradas

Puerto USB

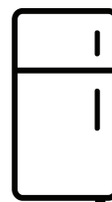
Puerto USB Tipo C



Aplicaciones



Aires acondicionados



Refrigeración



Horno eléctrico

 **ewline**™

NETPRO 120VAC

ENTRADA

Voltaje	120VAC
Variación voltaje operación	±40%
Frecuencia	50/60Hz
Protección Bajo voltaje	90V
Protección Sobre Voltaje	140V
Potencia máxima / Corriente	10A 1200W/ 10A (Carga resistiva); 720W/6A (Carga inductiva)
Tiempo de temporización	30 Segundos
Protección	140 J
Temperatura de Operación	-10°C ~ + 55°C
Humedad Relativa Máxima	0.85
Medidas	115*80*56mm
Material	PC llama retardante