

«PeakTech® P 6230» Fuente de Alimentación Conmutada con toma de luz



169,90 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 6230 GTIN/EAN: 4250569403057

Descripción

El PeakTech 6230 es una fuente de alimentación que con una toma de voltaje fija de 13.8V. Este voltaje puede variarse entre 10-15V DC mediante un potenciómetro. Esta fuente de alimentación puede emitir una corriente de 10A DC mediante su "Enchufe Automovilístico". Dispone de bornes en la parte trasera, lo que hace posible proporcionar una corriente de hasta 33A para circuitos o aparatos. El PeakTech 6230 se usa principalmente en la industria del automóvil. Tanto el enchufe frontal como los bornes de la parte trasera son indispensables para el mantenimiento y servicio de vehículos a motor.

Características técnicas

- Control del factor de potencia
- Ajuste preciso entre 10-15V
- Toma DC de mechero de automóvil
- Bornes traseros para cargas de hasta 33A
- LED rojo como indicador de sobrecarga
- Accesorios: cable de alimentación, manual

Especificaciones

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Conector de entrada: Toma IEC

Conector de salida: Terminales de polo (trasero), Toma de encendedor de cigarrillos

Corriente de salida: 0 - 33 A

Tensión de salida: 10 - 15 V DC

Voltaje de entrada: 100 - 240 VAC 50/60 Hz