



IPS12060S

Fuente de alimentación sin caja, 13.8V / 3A



Características

- Módulo alimentador, 3A, 13,8V.
- Tensión de entrada 230 V~ -15% +10%, 50-60Hz.
- Consumo máximo de la red (230V~) 0,5A.
- Tensión de salida nominal 13,8 Vdc.
- Corriente máxima de salida total 3A.
- Protección contra sobrecargas.
- Protección contra cortocircuitos.
- Variación de la tensión de salida en función de la temperatura (gestión de sonda térmica ProbeTH).
- Dimensiones: 42 x 138 x 87 mm.
- Peso: 0,450 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ips12060s-fuente-de-alimentacion-sin-caja-13-8v-3a-11827>