

Descripción para proyectos

Fuente de alimentación 12V 1,5Ah

- El alimentador PS515 esta construida bajo la norma EN 50131-6
- La salida de tensión es de (14,4V—) ya que tiene en cuenta la caída de tensión de 0,6 / 0,7V que cae en el diodo de protección presente in muchas centrales de alarma y casi en la totalidad de las centrales ELKRON



Especificaciones

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| • Tensión de entrada | 220-240 V~ ; 50/60Hz ; 0,6A |
| • Tensión de salida | 14,4V— |
| • Corriente max de salida | 1,5A |
| • Ripple max | 300 mVpp |
| • Fusible | T2AL - 250Vac |
| • Dimensiones | 120 x 57 x 42 mm |