



ARES - AREL96 - TRANSFORMADOR 12VDC/230VAC 500W/1000W

Especificaciones

- Potencia total (instantánea): 1000VA
- Potencia constante: 500W
- Voltaje de la batería: 12V
- Voltaje de entrada: 10,5-15,5V
- Voltaje de salida: 225-235V
- Frecuencia de voltaje de salida: 50Hz(+2Hz)
- Eficiencia a plena carga: 92%
- Umbral de activación de protección de subtensión: 10,7V(+0,3V)
- Temperatura de trabajo: -10-40°C
- Dimensiones: 176x105x60mm
- Peso: 0,656kg









VOLT
POLSKA

IPS-1000
24 V



ON/OFF
+5V
+12V