

AL12

ALIMENTADOR COMMUTADO 12Vdc



Este alimentador permite proporcionar una tensión estabilizada, en de un amplio margen de la tensión de entrada, a los módulos standalone o miniatura.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Tensión de Entrada Input	100 a 240 Vac 50/60 Hz 300 mA
Tensión de Salida	12 Vdc
Máxima intensidad de salida	500mA

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Dimensiones	44×67×24 mm
Peso	50 gr

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES

MTBF	100.000horas
Temperatura de almacenamiento	-40 a 85 °C
Temperatura de trabajo	-20 a 60 °C
Humedad Relativa	95% sin condensación

