



POWER 12V 6A

CARACTERISTICAS

ENTRADA:

Voltaje AC de entrada: 110-220V AC, 0.7Amp, 50/60Hz.

SALIDA:

Voltaje: 12V DC. Rango de ajuste DC: +5%, -3%.

Corriente Máxima: 6Amp, en el caso de uso continuo, se recomienda no superar el 60% del amperaje máximo.

REQUERIMIENTOS DEL ENTORNO:

Temperatura de trabajo: 0 a 40 grados Celsius, 10% a 90% RH (sin rocío).

Temperatura de almacenamiento: -20 a +85 grados Celsius, 10% -90% RH (sin rocío).

ESTRUCTURA:

Enfriamiento a través de la circulación de aire.

Dimensiones (L x An x Al): 160 x 100 x 45 mm.

Peso: 390gr.