

Adaptador de Corriente **GDPS-C114-2.6-CE**



ESPECIFICACIONES

El nuevo adaptador de Corriente GDPS-C114-2.6-CE. Esta especificación define la entrada, la salida, las características de rendimiento y los requisitos ambientales, de ruido y de seguridad. El adaptador tiene una entrada de CA de rango completo (100 ~ 240 V) y una salida de 12 Vdc.

Características de entrada

Rated Input Voltage: 100Vac - 240Vac
Input Voltage Range: 90Vac - 264Vac
Rated Frequency: 50Hz - 60Hz
Frequency Range: 47Hz - 63Hz
AC Input Current: 1.0A max
Inrush Current: 50A Max
AC Leakage Current: 0.25 mA Max, 264Vac / 50Hz

Características de salida

Rated Output Voltage: 12Vdc
Rated Output Load: 2.6A
Output Power: 31.2W
Ripple & Noise: 250mV p-p

Características de protección

Overcurrent Protection: 6A

Diseño

Weight: 250g
Size: L79.6 x W32 x H46.8mm



Diseñado para Cable Modems,
Set-Top Boxes & Routers.