

Adaptador de Corriente **GDPS-C112-1.25-CE**



ESPECIFICACIONES

El nuevo adaptador de corriente GDPS-C112-1.25-CE. Esta especificación define los requisitos de entrada, salida, rendimiento, entorno, ruido y seguridad. El adaptador tiene una entrada de corriente 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: 0.6A max
Inrush Current: 30A Max
AC Leakage Current: 0.25 mA Max, 264Vac / 50Hz

Características de salida

Rated Output Voltage: 12Vdc
Rated Output Load: 1.25A
Output Power: 15W
Ripple & Noise: 120mV p-p

Características de protección

Overcurrent Protection: 1.375-2.25A

Diseño

Input Plug Type: USA-pin. 2 Conductors
Weight: 86g
Size: 56.3(L)*28.3(W)*42.7(H)mm



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

