



## PS-D1202

### 12VCD, 2 A

#### Características

Voltaje de entrada de 100-240VCA.

Alta Eficiencia.

Protección de cortocircuito, sobretension y sobrecorrientes.

Voltaje de Rippley  $\pm 50$  Mv

Modelo	PS-D1202
Voltaje de Entrada	100 a 240 VCA
Corriente de Entrada	650 mA
Voltaje de Entrada	12 VCD
Corriente de Salida	2 A
Frecuencia	50-60 Hz
Eficiencia	82% Mínimo
Corriente de Fuga	0.25 mA
Protección Contra Sobretensiones	15
Protección Contra Sobretensiones	Apagado y restablecimiento automático
Regulación de Carga	A $\pm$ 5%
Aprobaciones y Certificaciones	CE, UL, CUL, GS
Estándar EMI (opcional)	Cumple con FCC Class B/CE/VCCI-II
Dimensiones (W x H x D)	78 x 71 x 30 mm
Condiciones de Operación	Temperatura: 0°C ~40°C, Humedad: 20% ~ 80%