



Características

- Rango de voltaje de entrada
- Tamaño pequeño, alta confiabilidad
- Compatibilidad electromagnética, eficiencia
- Función de protección con control remoto de puerta

Modelo No.	VIS-PS100
Entrada Voltaje	110 ~ 240V AC
Frecuencia de Entrada	50 ~ 60Hz
Voltaje de Salida	DC12V
Corriente de Salida	3A
Rango de Ajuste de Voltaje de Salida	±10% ~ ±15%
Carga	1% Típico
Estabilidad de Salida	0.5% Típico
Ripple y Ruido	1%, pico a pico (100mVp-p típico)
Tensión de Aislamiento	Junior / sub-polar inter-1500V AC, primaria / capa entre 1500V AC, sub-polar / capa entre 500V AC
Tiempo de Espera	Carga completa típicamente 20ms
Temperatura de Operación	-20°C ~ +65°C (-4°F ~ 149°F)
Protección de Sobrecarga	Las salidas están protegidas en un corto circuito o sobrecarga. Bloqueo de energía en la salida con retraso de 0-15 segundos
Tamaño de Caja de Acero Exterior	120mm x 95mm 38mm (4.72pulg. x 3.74pulg. x 1.49pulg.)
Peso	315g



