

Adaptador de corriente

48 Vcd / 3000 mA

Modelo: PLDC4830

Epcom POWER LINE marca líder en adaptadores con alta eficiencia en alimentación para equipos de seguridad electrónica por sus ventajas de aprobaciones y certificaciones, protección contra sobretensiones, y circuitos de protección contra anti-interferencia.



• Características

- Rango de entrada de 100 -240 VCA
- Cuenta con condensadores electrolíticos de larga duración de 105°
- Funcionamiento refrigerado por convección
- Protección contra cortocircuito, sobretensiones y sobrecarga.
- Temperatura de operación Max 20-45°

• Características Especiales

- Protección de alto voltaje: cuando se produce un alto voltaje, la protección contra sobretensiones se activará para proteger el dispositivo conectado.
- Protección contra sobre corriente: cuando se produce una sobre corriente, la fuente de alimentación cambiará automáticamente al estado de autoprotección, cuando se elimine la condición, luego volverá a la normalidad.



Especificaciones Técnicas

Modelo	PLDC4830
Rango de Voltaje de Entrada	110Vca - 240Vca
Voltaje de Salida	48VDC+/-5%
Corriente de Salida Total	3A / 144W
Frecuencia Nominal	50-60 Hz
Eficiencia	82% Mínimo
Regulación de carga	A± 5%
Dimensiones (L) (W) (H)	150x61x36mm
Peso	0.33 Kg
Aprobaciones de seguridad	CE
Condiciones de funcionamiento	Temperatura: 20°C ~ 45°C, Humedad: 20% ~ 80%