

Fuente Industrial Epcom Power Line 12 Vcc 5Amperes

IMÁGENES DEL PRODUCTO



INFORMACIÓN BÁSICA

Marca

EPCOM POWERLINE

Modelo

PLI-12-DC-5A

Garantía

5

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Voltaje entrada 100-240 VCA, adaptable globalmente
- ✓ Salida 11.2-14.2 VCC, regulable y estable
- ✓ Corriente salida 5 A, alta capacidad
- ✓ Eficiencia >83%, ahorro energético garantizado
- ✓ Protección sobrecorriente, cortocircuito y sobretensión
- ✓ Operación -20°C a 45°C, amplio rango

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características

Voltaje de entrada: 100-240 Vca

Voltaje de salida: 11.2 - 14.2 Vcc

Corriente de entrada: 1.4 MAX

Corriente de salida: 5 A

Fuente de alimentación

Eficiencia de conversión superior al 83%

Cuenta con salida de protección por sobrecorriente, corto-circuito, sobre-tensión

Especificaciones Físicas

Humedad de almacenamiento: 10- 95% RH

Humedad de operación: 20-90 RH sin condensación

Temperatura de operación : -20 °C a 45 °C

Perdida de carga: 0.2W

Dimensiones (L x W x H): 97 x 87 x 54.5 mm.

Nota: No incluye el cable de alimentación (Recomiende: ACCORD1.8M)

Modelos relacionados

PLI12DC5A

PLI12DC30A

PLI24DC3A

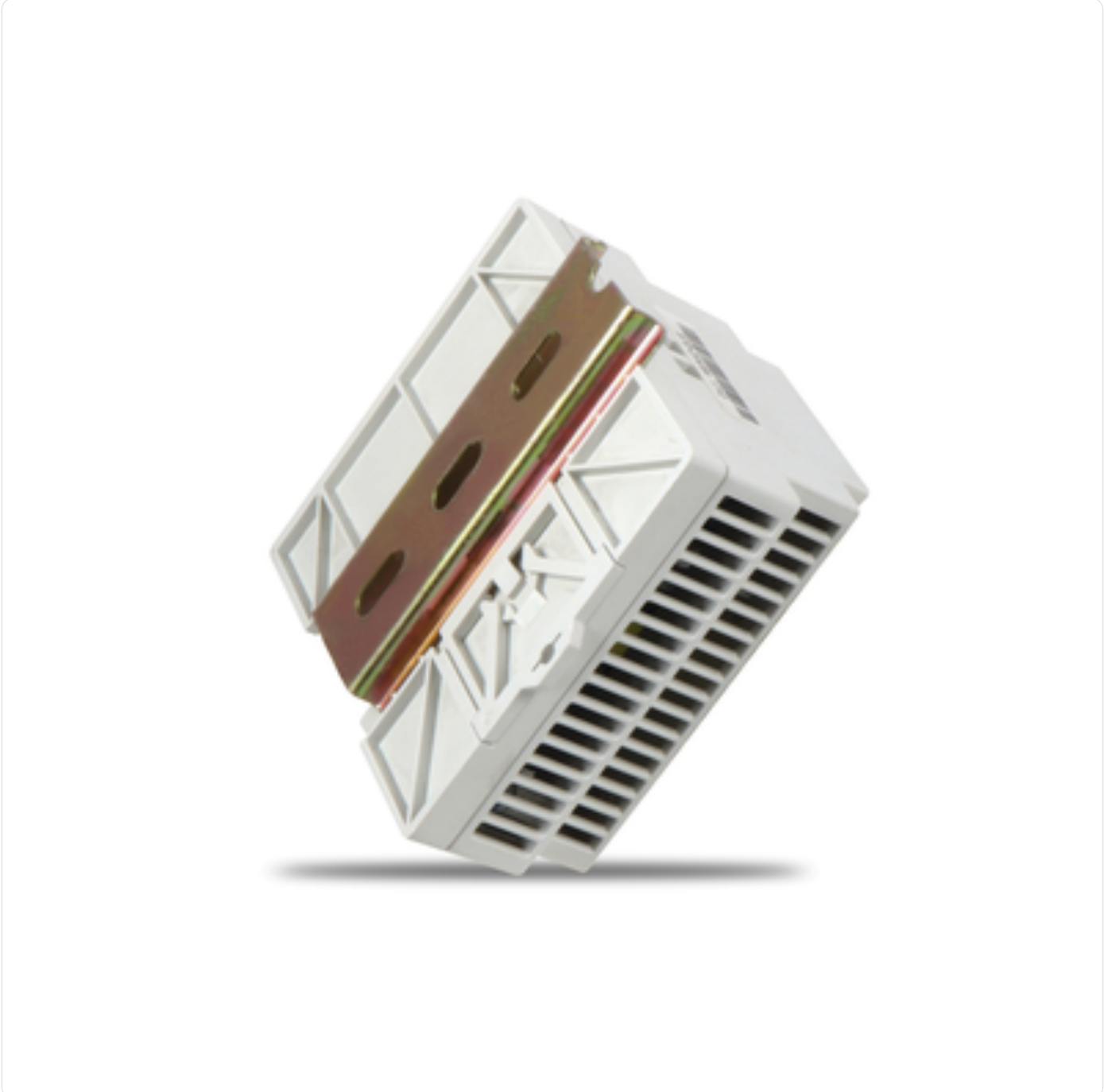
PLI24DC5A

PLI24DC10A

PLI48DC5A

PLI48DC8A





ente Industrial Encom PI I12

SYSCOM



Mirar en