

FONTES CHAVEADAS

Elaborada com componentes de qualidade, é indicada para diversos tipos de aplicações quando se quer melhor eficiência.

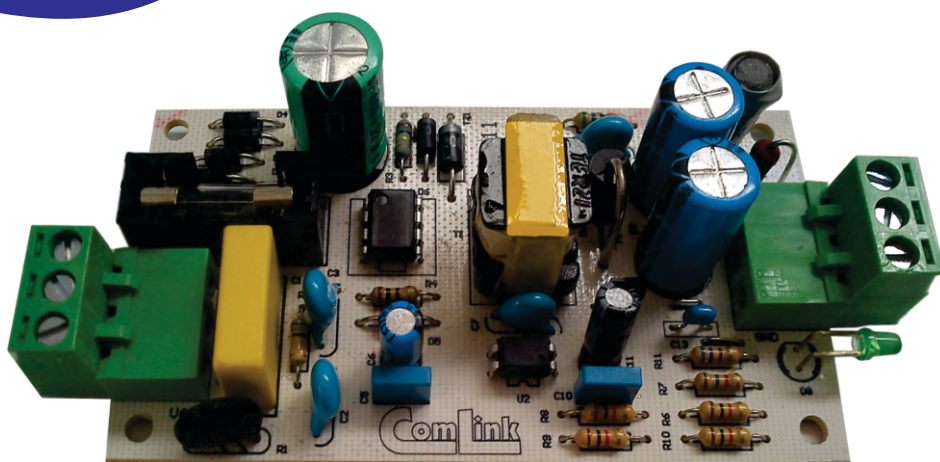
Tem grandes vantagens em relação às fontes estabilizadas tais como menor aquecimento, menor consumo de energia e em consequência um maior rendimento.

Utilizada no acionamento de automações, circuitos eletrônicos em geral e pequenas cargas.

Ótimo custo benefício

→ APLICAÇÕES

- Automações
- Circuito eletrônicos
- Aplicações dedicadas
- Substituição de fontes lineares convencionais



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Correntes disponíveis	0,5A /1A /2A
Tensão de entrada	85 - 265 VCA
Potência de Saída	até 48 W
Frequência de Chaveamento	67 kHz
Isolação de entrada/saída	1,5 kV
Conectores plug/play	OK
Dimensões	120x80x45
Caixa metálica	Opcional
Peso	0,250 Kg

Com ou sem
caixa

Excelente
desempenho

Leve e
compacta

Proteção contra
surtos de tensão
e corrente