

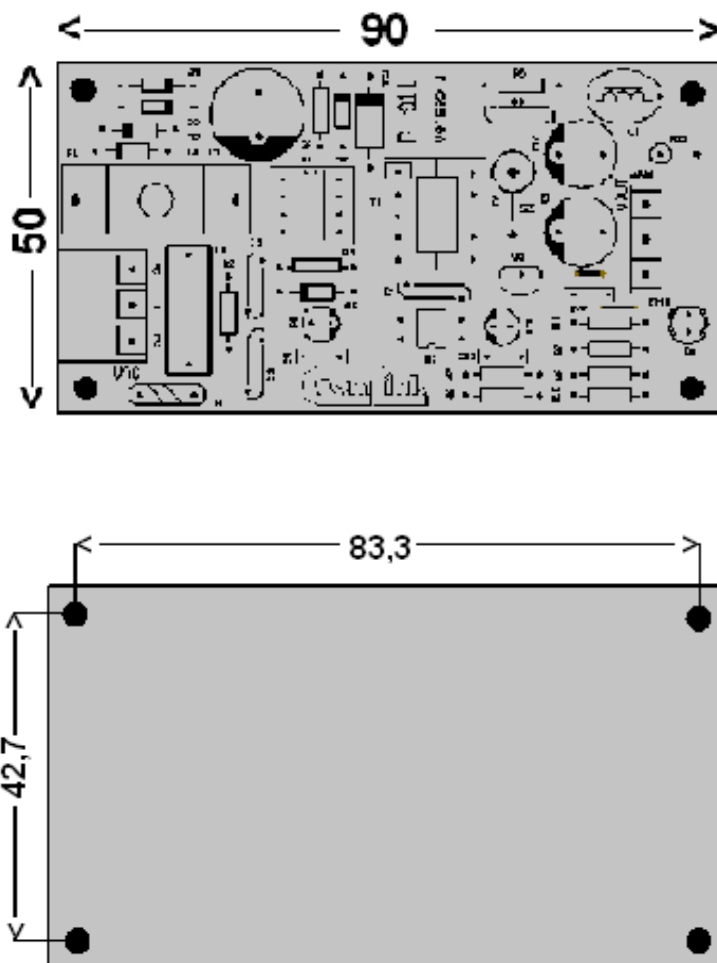
**FONTE CHAVEADA 5V – 1A  
P911-05**

Elaborada com componentes de qualidade é indicada para diversos tipos de aplicações quando se requer melhor eficiência. Menor tamanho e leveza para o acionamento de pequenas automações, circuitos eletrônicos em geral e pequenas cargas. Apresenta conectores de padrão industrial e ótimo custo-benefício.

**Características Técnicas:**

Potência de Saída:	5 W	Dimensões CxLxA:	90x50x25 mm
Tensão de entrada:	85 – 265 Vac	Possibilidade de operação em paralelo:	Sim
Frequência de Chaveamento:	67 kHz	Possibilidade de operação em série:	Sim
Proteção de curto-circuito:	Sim	Fixação:	4 parafusos M3
Rearme automático:	Sim	Disponibilidade:	Com ou sem caixa metálica
Proteção Inrush Current:	Sim	Conexões:	Tipo tomada
Riple de saída:	< 3%	Garantia de fabricação:	6 meses
Rendimento:	> 83%		
Isolação entrada/saída:	1,5 kV		
Filtro Supressor de Ruídos na entrada	Sim		
Indicação de funcionamento:	Led Verde		

**Dimensões (medidas em mm):**



**ComLink Equipamentos Eletrônicos Ltda**

Bortolo Zani, 585, Bela Vista CEP 95010-220  
Caxias do Sul – RS  
Fone: (54) 3212 4550  
[comlink@comlink.ind.br](mailto:comlink@comlink.ind.br)

[www.comlink.ind.br](http://www.comlink.ind.br)