

# OPF-00285R

## Características Técnicas:

### Entrada:

- Tensão de entrada: 90 à 264 VCA.
- Frequencia de operação: 47 à 64Hz.
- Corrente de surto: 22 A (220 VAC) partida à frio.
- Possui filtro para EMI.
- Possui meio furos para fixação.
- Conexão: conector 3 pinos (F,N,T).

### Saída:

- Conexão: conector 2 pinos (+,-).
- Possui trimpot para ajuste da tensão de saída.
- Tensões: conforme tabela.

\*Nota: Sob consulta, tensões especiais podem ser fornecidas.

Modelo	Corrente (A)	Ruído (%VO)	REG. Linha (%VO)	REG. Carga (%VO)	Parâmetros/ Tensão (V)
OPF-00285R-01	1,00	2%	1%	2%	3,30
OPF-00285R-02	1,00	2%	1%	2%	5,00
OPF-00285R-03	1,00	2%	1%	2%	6,00
OPF-00285R-04	0,50	1%	1%	1%	7,50
OPF-00285R-05	0,50	1%	1%	1%	9,00
OPF-00285R-06	0,50	1%	1%	1%	10,0
OPF-00285R-07	0,50	1%	1%	1%	12,0
OPF-00285R-08	0,50	1%	1%	1%	14,0
OPF-00285R-09	0,50	1%	1%	1%	18,0
OPF-00285R-10	0,50	1%	1%	1%	24,0
OPF-00285R-11	0,30	1%	1%	1%	48,0

## Dimensões:

