

OPF-0500R

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.
- Conexão: furos (F,N,T).

Saída:

- Conexão: Furos.
- 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-00500R-01 | 3,00 | 3% | 1% | 3% | 5,00 |
| OPF-00500R-02 | 3,00 | 3% | 1% | 3% | 6,00 |
| OPF-00500R-03 | 3,00 | 3% | 1% | 3% | 7,00 |
| OPF-00500R-04 | 3,00 | 2% | 1% | 2% | 9,00 |
| OPF-00500R-05 | 3,00 | 2% | 1% | 2% | 10,0 |
| OPF-00500R-06 | 3,00 | 2% | 1% | 2% | 12,0 |
| OPF-00500R-07 | 3,00 | 2% | 1% | 2% | 15,0 |
| OPF-00500R-08 | 2,50 | 2% | 1% | 2% | 18,0 |
| OPF-00500R-09 | 2,00 | 2% | 1% | 2% | 24,0 |
| OPF-00500R-10 | 1,50 | 1% | 1% | 1% | 48,0 |

Dimensões:

