

OPF-00300R

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 furos para fixação.
- Conexão: conector (F, N, G).

Saída:

- Conexão: conector.
- As saídas podem ser fornecidas isoladas entre si.
- 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-00300R-01 | 3,00 | 2 % | 1 % | 2 % | V1/5,00 |
| | 2,50 | 2 % | 2 % | 10 % | V2/-12,0 |
| OPF-00300R-02 | 3,00 | 2 % | 1 % | 2 % | V1/5,00 |
| | 2,00 | 2 % | 2 % | 10 % | V2/-24,0 |
| OPF-00300R-03 | 3,00 | 2 % | 1 % | 1 % | V1/12,0 |
| | 3,00 | 2 % | 2 % | 10 % | V2/-12,0 |
| OPF-00300R-04 | 2,00 | 2 % | 1 % | 1 % | V1/24,0 |
| | 2,00 | 2 % | 2 % | 10 % | V1/-24,0 |

Dimensões:

