

# OPF-00276R

## 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-00276R-01	3,00	2 %	1 %	2 %	V1/5,00
	2,50	2 %	2 %	10%	V2/-12,0
OPF-00276R-02	3,00	2 %	1 %	2 %	V1/5,00
	2,00	2 %	2 %	10%	V2/-24,0
OPF-00276R-03	3,00	2 %	1 %	1 %	V1/12,0
	3,00	2 %	2 %	10%	V2/-12,0
OPF-00276R-04	2,00	2 %	1 %	1 %	V1/24,0
	2,00	2 %	2 %	10%	V1/-24,0

## Dimensões:

