



## Regulador de Tensão Analógico AVR-A-OPT-09

Montado sobre o dissipador de calor com caixa metálica. Apta para operação singela ou em paralelo com outros geradores.

<b>Características AVR-A-OPT-09</b>	<b>50A 220/220V</b>	<b>50A 380/220V</b>	<b>50A 440/254V</b>
Realimentação trifásica	220Vca	380Vca	440Vca
Alimentação circuito de potência	154 a 286Vca		
Tensão de saída (máxima)	69,3 a 128,7Vcc		
Corrente nominal de operação	50A		
Corrente de Pico (máx. 5 seg.)	110A		
Regulação estática	0,50%		
Resposta dinâmica ajustável	8 a 500ms		
Proteção Subfreqüência ajustável	0 a 30% de Fn		
Proteção contra sobre tensão	30% acima de Un		
Ajuste interno de tensão	+/- 15%		
Ajuste externo de tensão	+/- 15%		
Entrada do TC para operação paralela	In/5A		
Ajuste de droop para operação paralela	0 a 5%		
Ajuste externo de tensão	Não		
Entrada Analógica	Não		
Paralelismo	Sim		
Temperatura de operação	-40 a 60°C		
Massa aproximada	1380g		
Dimensões (A x L x P)	310 mm x 181 mm x 147 mm		