

# ASG Elétrica Sistemas Elétricos Ltda.

Carregador de bateria - Bateria - Conversor CC/CC - Disjuntor média tensão  
Estabilizador - Fonte de Corrente Contínua - Nobreak

## CARREGADOR DE BATERIA/FONTE CHAVEADOS

### Características técnicas principais

• Alta eficiência	• Alimentação: 110/220 via chave (+/-10%)
• Ventilação natural ou forçada conforme potência	• Freqüência: 47 a 63Hz
• Led indicando Ligado	• Consumo: conforme modelo e potência
• Trimpot para ajuste da tensão de saída	• Corrente de pico: conforme modelo e potência
• Fixação: em trilho DIN ou parafusos	• Freqüência de chaveamento: 60 KHz
• Fusível de entrada e saída (alguns modelos)	• Temperatura de operação: 0 a 60°C
• Filtro de linha incorporado	• Temperatura de armazenamento: -30 a 90°C
• Desenho funcional	• Proteção contra sobrecarga
• Fixação por trilho DIN ou parafusos	• Proteção contra curto-circuito: auto reset
• 1 ano de garantia	• Humidade: 0 a 90% sem condensação
• Dimensões: conforme modelo e potência	• Conexões: bornes frontais



**ASG Elétrica, 31 anos: Trabalhando com Energia!**

Rua Madeira, 71, Vila Vivaldi, São Bernardo do Campo, SP, CEP 09615-030

Fone/Fax 11-4368-3395; 3424-8206;

[www.asgeletrica.com.br](http://www.asgeletrica.com.br); [asgeletrica@asgeletrica.com.br](mailto:asgeletrica@asgeletrica.com.br)