

# 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)