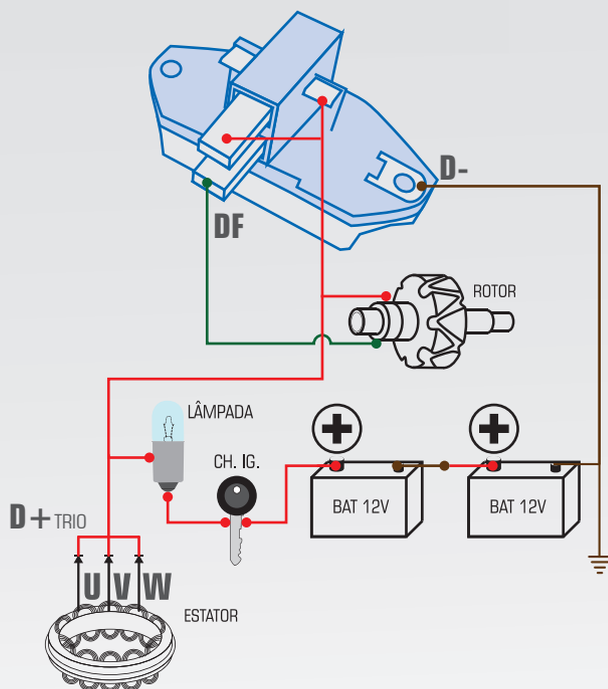
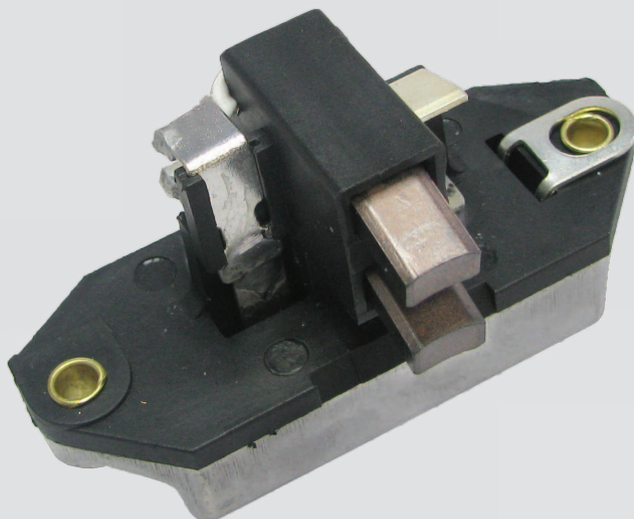


GA108R REFORÇADO



O regulador GA108R possui:

- proteção de curto circuito de rotor ;
- circuito cerâmico (híbrido) REFORÇADO de alto desempenho ;
- componente de chaveamento da bobina de campo, dimensionado com melhor desempenho, em relação a corrente e temperatura de trabalho ;

ESPECIFICAÇÕES: 28V / 55A Campo positivo

APLICAÇÃO:

Regulador de voltagem com as mesmas características elétricas do item GA018R, porém, o comprimento do porta escovas é de 25mm.



Corpo metálico - MELHOR DISSIPACÃO

TESTE DE BANCADA

- Aterre o alternador;
- Conecte o regulador conforme esquema de ligações do GA108R

- Na falta de conexão do terminal D- o regulador fica inoperante;
- Mau-contato nas conexões resultam em tensão oscilante ou tensão de regulação acima das especificações;

- JAMAIS polarize regulador eletrônico;
- SEMPRE na manutenção do alternador ou na troca do regulador, desconecte os cabos da bateria.
- Na instalação de equipamentos de 12V em veículos com duas baterias (12V + 12V), evite sobrecarregar apenas uma delas, isto causará um desbalanceamento durante a carga podendo danificá-las ou reduzir a vida útil das mesmas.