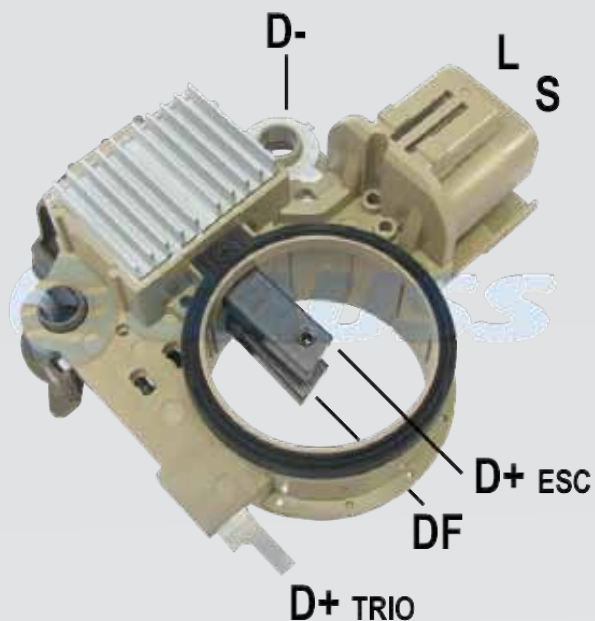


GA979



ESPECIFICAÇÕES:

14V, Campo Positivo

SUBSTITUI:

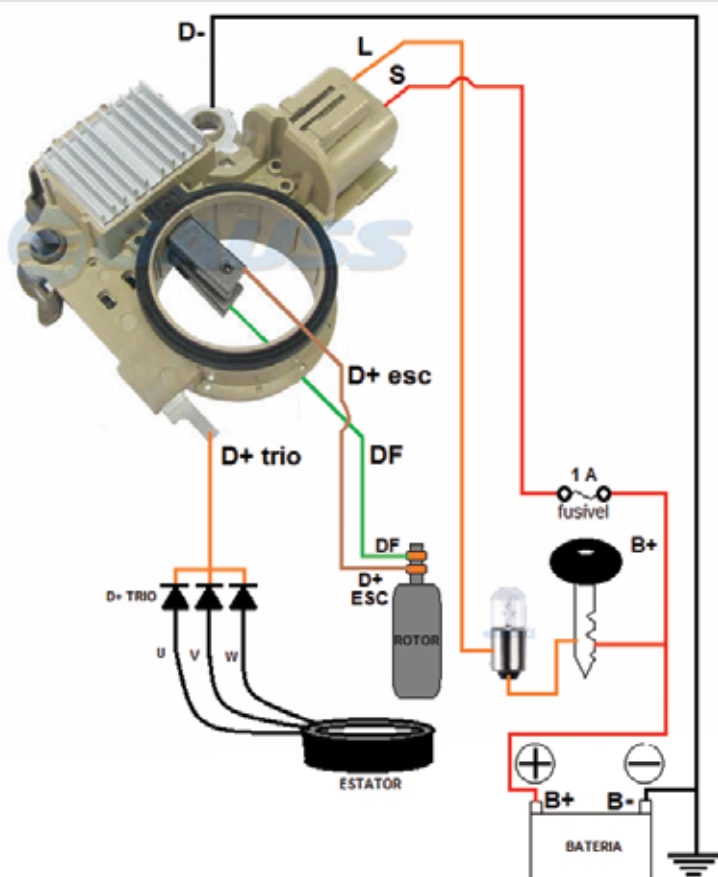
-

APLICAÇÃO:

HYUNDAI: HR

ALTERNADOR:

MITSUBISHI: TA000A64201, 3730042711



TESTE DE BANCADA

- Aterre o alternador;
- Conecte o regulador conforme esquema de ligações do GA979;

DICA

- 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;
- O terminal "S" é uma alimentação positiva (+) que é protegida por um fusível de 1A. Não ligar este terminal ou se houver a queima do fusível, a tensão de regulação ficará +/- 0,3V acima do valor normal de operação.
- Recarregue a bateria do veículo (carga lenta) SEMPRE que

CUIDADO

- JAMAIS polarize regulador eletrônico;
- SEMPRE na manutenção do alternador ou na troca do regulador, desconecte os cabos da bateria.