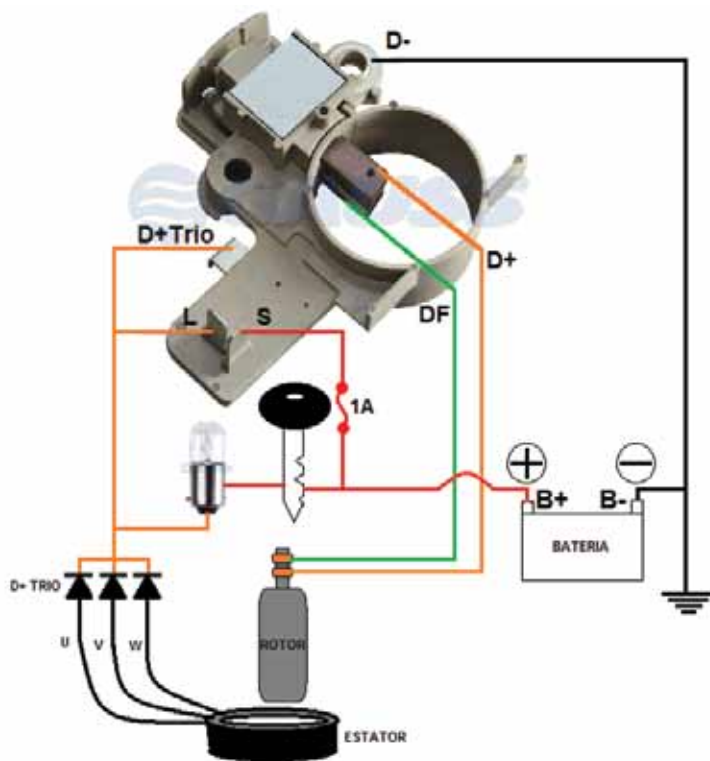
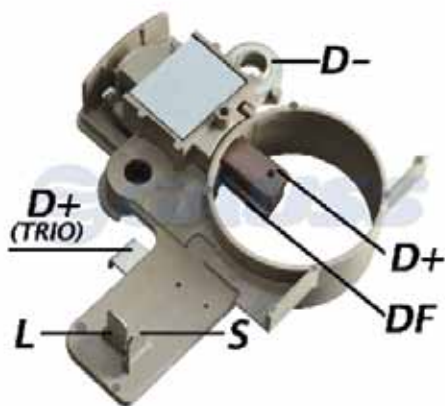


GA422

ESQUEMA DE LIGAÇÃO



FICHA TÉCNICA

ESPECIFICAÇÕES:

14V, Campo Positivo

SUBSTITUI:

Cargo: 139669

APLICAÇÃO:

HYUNDAI: 100 Diesel

ALTERNADOR:

HYUNDAI: 3730042017, 3730042114, 3730042116, 3730042202, 3730042203, 3730042206, 3730042303, 3730042802, 3730042804, 3730042Q00 e 3730042Q10;

LUCAS: LRA01499 e LRA1499;

MANDO: AD165202, AD165320, AD165320Q e AD165321.

LEGENDA

- **B+** = Alimentação (+) do regulador
- **B-** = Alimentação (-) do regulador
- **DF** = Campo do rotor (escova)

TESTE DE BANCADA

- Aterre o alternador;
- Conecte o regulador conforme esquema de ligações do GA422.

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;

CUIDADO

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