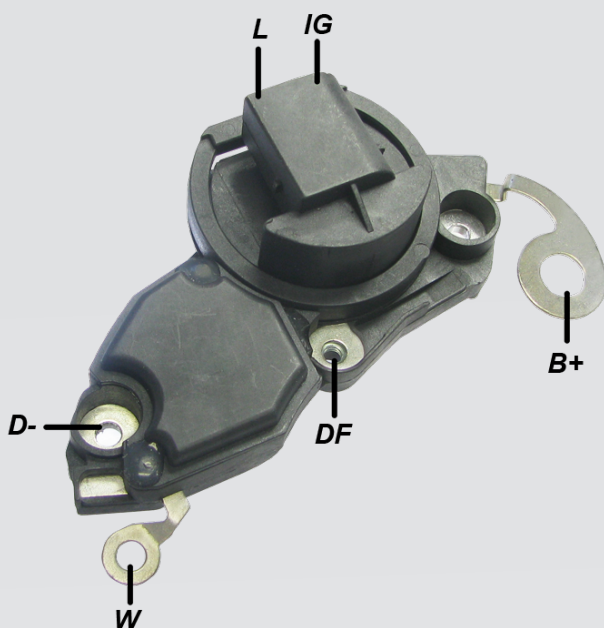


GA063



Especificações

14V, Campo Positivo

Substitui

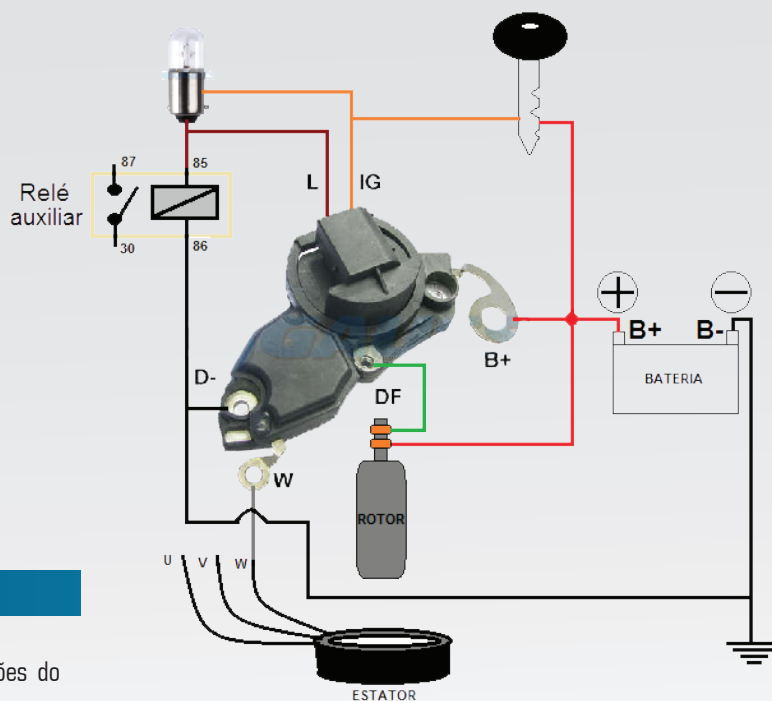
Bosch: F00M255200, F00M255201, F00M255202

Aplicação

BMW: 740i 4.4L, 750i 5.4L, XS 4.4, X5 4.6L;
LAND ROVER: RANGE ROVER 4.4L

Alternador

BOSCH: 01220AA1J0, 0122468015, 12311705483,
12311705557, 12317508052, 12317508054,
12317508258, 12317508286;
LAND ROVER: YLE000040



TESTE DE BANCADA

- Aterre o alternador;
- Conecte o regulador conforme esquema de ligações do GA063;

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;
- Recarregue a bateria do veículo (carga lenta) SEMPRE que realizar manutenção do alternador.
- O relé auxiliar instalado no terminal "L" do regulador deve ter as características originais, relês comuns danificam o regulador de tensão;

CUIDADO

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