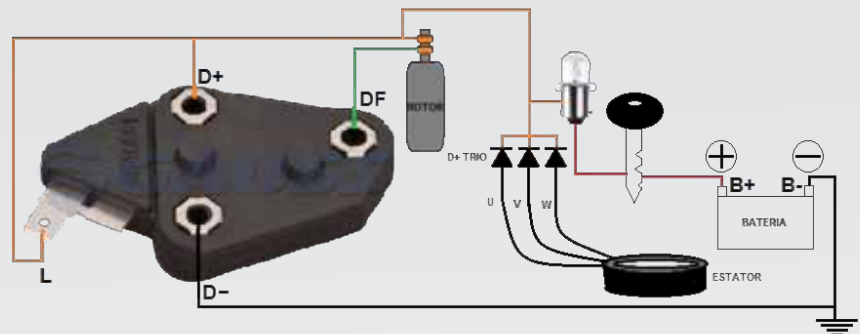
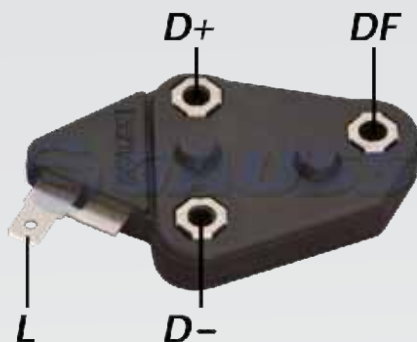


## GA202



- **D+** = Diodo de excitação;
- **D-** = Alimentação (-) do regulador;
- **DF** = Bobina de campo do rotor (escova);
- **L** = Saída para lâmpada do painel.



## TESTE DE BANCADA

- Aterre o alternador;
- Conecte o regulador conforme esquema de ligações do GA202.

## 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.

## ESPECIFICAÇÕES:

14V, Campo positivo

## SUBSTITUI:

Delco: 94.652.566

## APLICAÇÃO:

GM: Chevette c/ alternador Delco 28/32/55A (após 85), Opala e Utilitários S e C10 com alternador Delco.

## ALTERNADOR:

DELCO: Diversos.