

GA927



ESPECIFICAÇÕES:

28V, Campo Positivo

SUBSTITUI:

Valeo: 300744, NC184;

Paris Rhone: ZL129;

Lucas: 21225372, UCB 239;

Magneti Marelli: 940 038 174

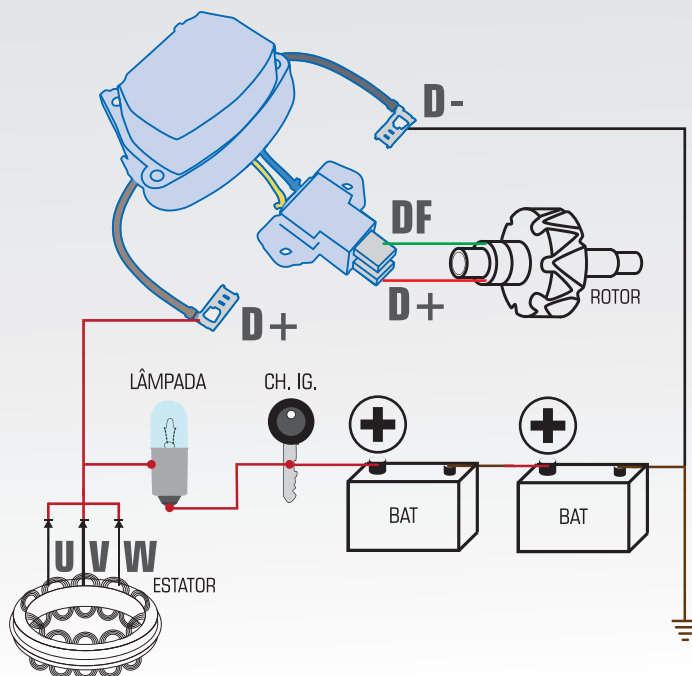
APLICAÇÃO:

VOLVO: Penta, Aplicações Industriais

ALTERNADOR:

VALEO:

A13N143M, A13N152M, A13N36M, A13N56M,
A13N59M, A14N110M, A14N112M, A14N115M,
A14N116M, A14N118M, A14N206M, A14N47M.



TESTE DE BANCADA

- Aterre o alternador;
- Conecte o regulador conforme esquema de ligações do GA927;

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.
- 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.