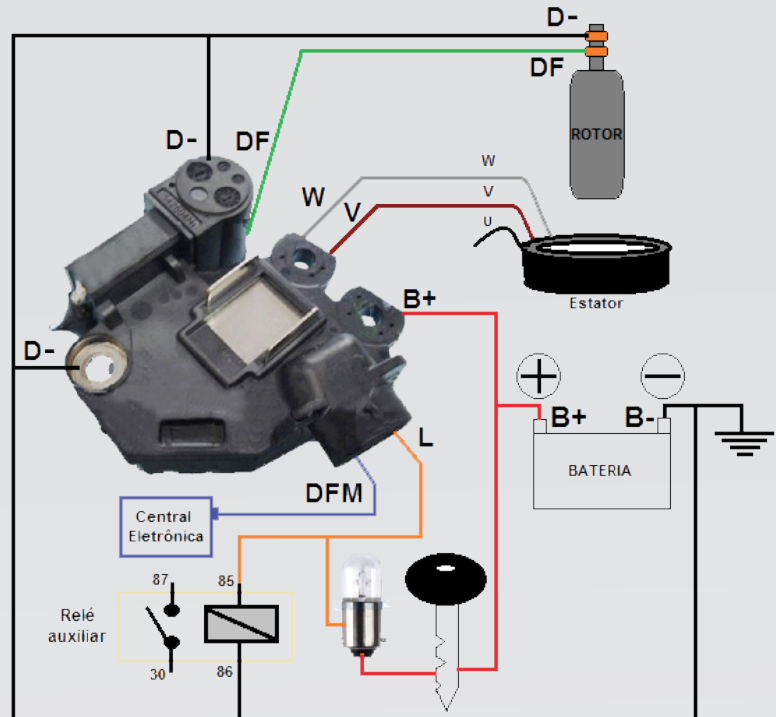
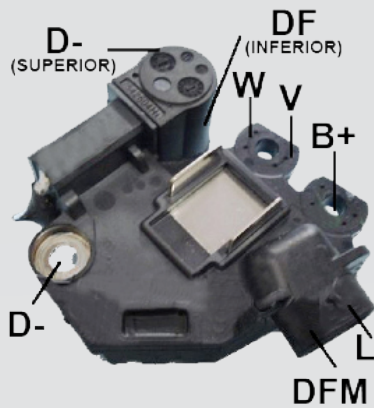


GA998



- **B+** = Alimentación (+) del regulador
- **D-** = Alimentación (-) del regulador
- **DF** = Bobina del campo del rotor (escobilla)

DICA

- Si no hay conexión en el terminal D-, puede haber sobrecarga;
- Malo contacto en las conexiones resultan en tensión instable o tensión de reglaje mayor que las especificaciones;
- El relé auxiliar instalado en el terminal "L" del regulador debe tener las características originales, relés comunes dañan el regulador de tensión;
- Cargue la batería del vehículo (carga lenta) SIEMPRE realizar alternador mantenimiento.

FÍJATE

- Nunca polarice el regulador electrónico;
- En el mantenimiento o cambio de alternador, siempre desconecte los cables de la batería;

CARACTERÍSTICAS

14V, 'B' Circuit, B+, D-, DF, W, V, L y DFM

REEMPLAZA:

...

APLICACIÓN:

GM: Agile, Captiva, Montana 2010

ALTERNADOR:

VALEO: SG93B111, 2606873, 25946766