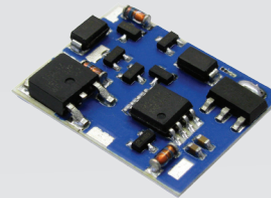
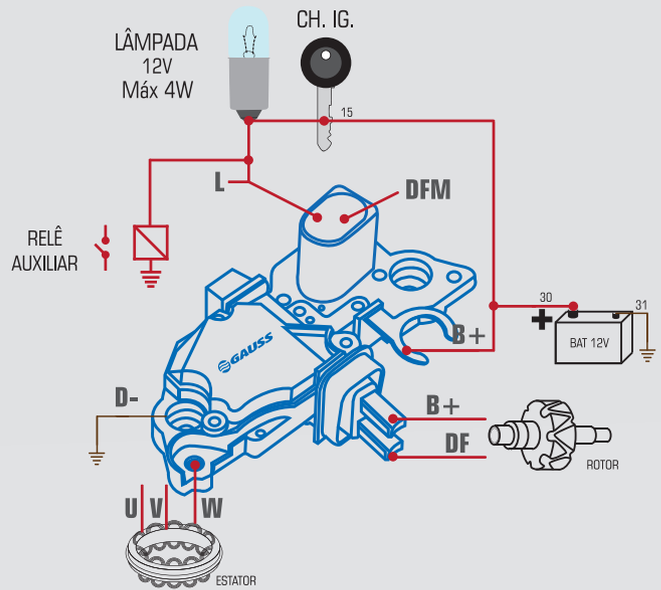


GA225



- **B+** = Alimentación (+) del regulador
- **D-** = Alimentación (-) del regulador
- **DF** = Bobina del campo del rotor (escobilla)
- **W** = Entrada de fase del estator
- **L** = Salida para lámpara



Circuito electrónico fabricado sobre un substrato cerámico (circuito híbrido), garantiza alto desempeño en la disipación de calor, mayor confiabilidad y mayor vida útil al producto.

DICA

- Los tornillos deben ser apretados con torque correcto para garantizar el perfecto contacto eléctrico en los terminales B+, D-, W e L. Los puntos de conexión eléctrica deben estar totalmente libres de suciedad u oxidación, para garantizar el perfecto funcionamiento del regulador.
- El relé auxiliar instalado en el terminal "L" del regulador debe tener las características originales, relés comunes dañifican el regulador.

CAUTION

- Jamás utilice "lámpara teste" en los terminales del regulador. Cualquier teste debe ser realizado con un bolígrafo de polaridad (AX002) o con un multímetro. La "lámpara teste" puede dañar el regulador y también otros equipos del sistema eléctrico del vehículo;
- Siempre polarice el alternador utilizando solamente un bolígrafo de polaridad (AX002). Ligar un positivo (+) en el terminal "L" hace daño al circuito interno del regulador;
- No lijar los terminales! Eso retira el tratamiento de la superficie e los terminales oxidarán, llevando a otros problemas de contacto eléctrico.



CARACTERÍSTICAS:

14V 'A' Circuit

REEMPLAZA:

Bosch: F 00M 145 225, F 00M 144 136, F 00M 145 350;
VW: 038903803

APLICACIÓN:

AUDI: A3; SEAT;
VW: Bora, Golf 4, New Beatle, Gol 1.0 Mi 16V/8V, Parati II 1.0 16V, Gol III 1.0 Mi e 1.0 Mi 16V e 1.0 16V Turbo, Parati III 1.0 Mi e 1.0 Mi 16V, Golf 4 1.9 TDI e SDI e 2.3

ALTERNADOR:

BOSCH: 0 124 215 006, /012, 0 124 315 001, /002, /003, /004, /005, /006, /007, /008, /011, /012, /013, /018, /020, /021, /022, 0 124 325 001, /002, /003, /004, /011, /012, /013, /014, /015, /016, /021, /022, /032, /033, /034, /035, /041, /042, /043, 0 124 515 010, /012, /022, /026, /035, /038, /039, /042, /045, /046, /056, /057, /073