

# INFORMACIÓN TÉCNICA

REGULADOR DE VOLTAJE



### CARACTERÍSTICAS:

14V / 90A, 'B' Circuit

## REEMPLAZA:

Bosch: 9 190 457 008; Wapsa: RWA-, T-22

# APLICACIÓN:

FORD: Cargo Truck 1218, 1415, 1418, 1519, 1521, 1618, 1621, 2218, 2319, 2321, 3021, 3223 with motor FORD 6.6 / 7.8L

# **ALTERNATOR:**

BOSCH: 9 120 456 004, 9 120 456 005, 9 120 456 013, 9 120 456 024, 9 120 456 025



- D- = Alimentación (-) del regulador
- **DF** = Bobina del campo del rotor (escobilla)
- **D+** = Diodo y lámpara



- Si no hay conexión en el terminal D-, puede haber sobrecarga;
- Malo contacto en las conexiones resultan en tensión instable o tensión de regolaje mayor que las especificaciones.

### **FÍJATE**

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

