

AR CONDICIONADO MANUAL

CENTRAL DA INJEÇÃO
FIC: EEC IV



Relé do Ventilador da Caixa de Ar

Eletroventilador da Caixa de Ar

Comutador de Velocidades

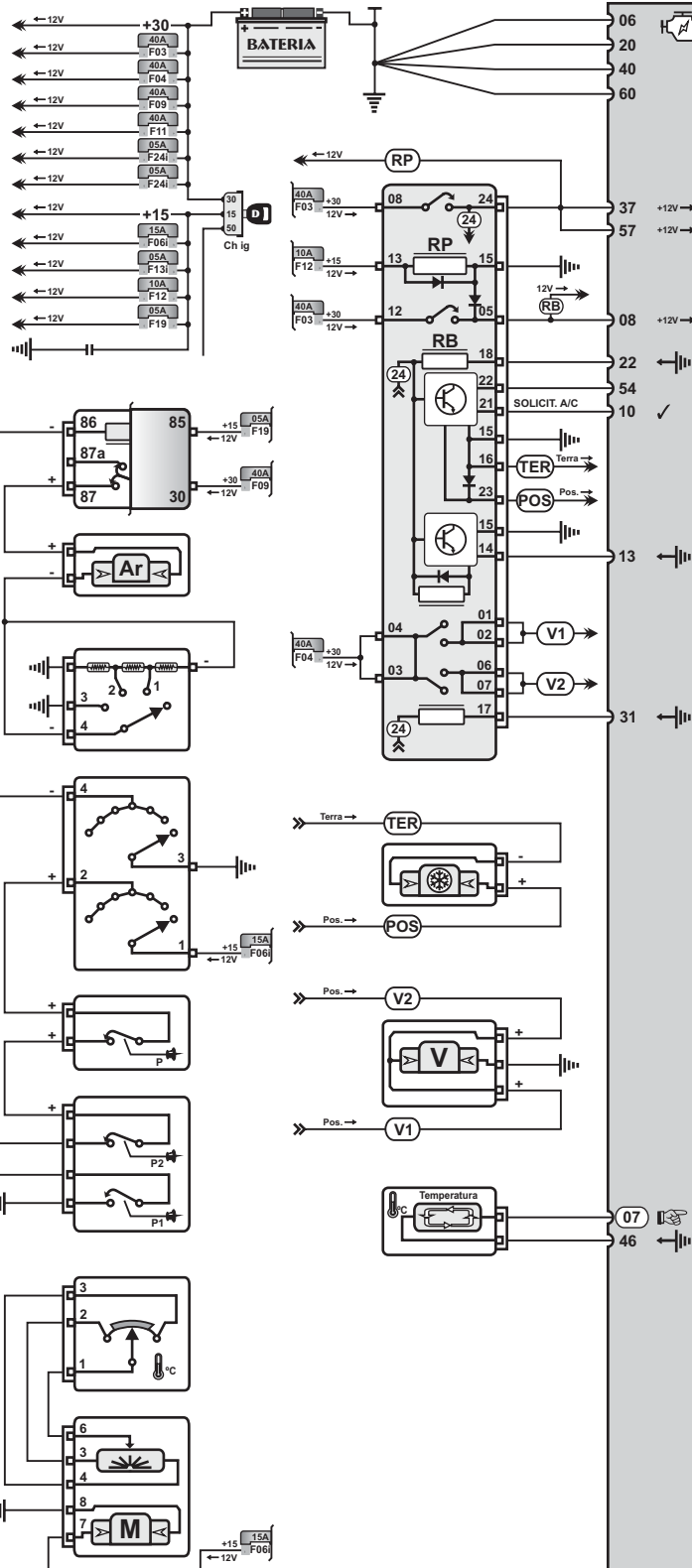
Seletor de Posição

Interruptor de Alta Pressão

Pressostato Duplo

Controle de Temperatura

Atuador de Mistura do Ar



CENTRAL DA INJEÇÃO
FIC: EEC IV

Aterramento da E.C.U.

Relé Principal (RP)

Relé da Bomba de Combustível (RB)

Inversor de Tensão

TER = Vai Terra P/ Embreagem do Compressor do A/C.

POS = Vai Positivo P/ Embreagem do Compressor do A/C.

Controle do Relé da Baixa Velocidade do Eletroventilador

Relé da Baixa Velocidade do Eletroventilador (Saídas 01 e 02)

Relé da Alta Velocidade do Eletroventilador (Saídas 06 e 07)

TER = Vem Terra do Módulo Inversor de Tensão.

Compressor do A/C

POS = Vem Positivo do Módulo Inversor de Tensão.

Eletroventilador de Arrefecimento

Sensor de Temperatura da Água (ECT)

Sinal: 60°C = 1,3 vdc // 90°C = 0,6 vdc

LEGENDA

- ✓ = Alimenta vários sensores
- ⚡ = Aterramento (malha)
- ⚡ = Aterramento eletrônico
- ⚡ = Pulsos de negativo
- ⏏ = Sinal "negativo" pulsante
- ⏏± = Sinal positivo e negativo
- ⏏ = Sinal do sensor
- ★ +12V = Alimentação constante
- ⚡ = Sai alimentação
- ⚡ = Entra alimentação
- (RB) = Relé da bomba
- (RP) = Relé Principal

60 PINOS

