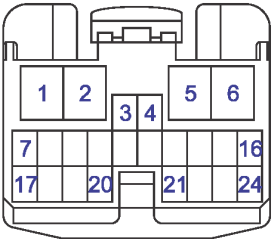


Injeção Eletrônica e Ar Condicionado 89661-0D1## (ver tabela na página 137)

Pin-out do conector A da Unidade de controle do motor (lado chicote) (localizado entre os conectores B e C da UCM)



Toyota

Etios
Hatch
X
1.3 16V

Etios
Hatch
XS
1.5 16V

Etios
Hatch
XLS
1.5 16V

Etios
Sedan
X
1.5 16V

Etios
Sedan
XS
1.5 16V

Etios
Sedan
XLS
1.5 16V

| Pino | Cor | Descrição |
|------|-------|---|
| A01 | AZ | Válvula de purga do canister pino 2 |
| A02 | VI | Eletroinjetor 4 pino 2 |
| A03 | RS | Eletroinjetor 3 pino 2 |
| A04 | VDcl | Eletroinjetor 2 pino 2 |
| A05 | VD | Eletroinjetor 1 pino 2 |
| A06 | PT/BR | Aterramento (ponto B2) |
| A08 | VD | J/B #2 - Relé [C/OPN] da bomba de combustível pino F10 {comando} |
| A09 | RS | J/B #2 - Relé [FLEX FUEL] da partida a frio pino 1 {comando} |
| A10 | AZ | R/B #4 - Relé R02i [MG CL] do compressor do ar condicionado pino 2 {comando} |
| A11 | AM | R/B #1 - Relé R2 [FAN NO.1] do ventilador do radiador pino 2 {comando} |
| A12 | CZ | Interruptor do pedal de freio pino 3 {sinal NF} |
| A13 | BR | Sinal de partida protegido pelo fusível F21i |
| A14 | VM | Módulo de controle da direção elétrica pino B9 |
| A15 | AZ | Sonda lambda aquecida depois do catalisador pino 1 {comando do aquecimento} |
| A16 | RS | Sonda lambda aquecida antes do catalisador pino 1 {comando do aquecimento} |
| A17 | PT | Sensor de rotação e PMS pino 1 {sinal} |
| A18 | AZ | Sensor de fase pino 1 {sinal} |
| A19 | BR | Sensor de rotação e PMS pino 2 |
| A20 | VM | Sensor de fase pino 2 |
| A21 | VI | Interruptor do pedal de freio pino 1 (em série com J/B #2) {sinal NA} |
| A22 | PT | Conjunto do interruptor das luzes externas pino 10 {sinal de luz de posição ou farol} |
| A23 | MR | Sonda lambda aquecida depois do catalisador pino 4 |
| A24 | AM | Sonda lambda aquecida antes do catalisador pino 4 |

Produzido por Ciclo Engenharia Ltda - 62.3942.3939 vendas@cicloengenharia.com.br - proibida a reprodução - eventuais erros ou defeitos de fabricação favor comunicar vendas@cicloengenharia.com.br

