

Circular N.º: 080/07 Responsável: Pós-Venda Data: 06/12/07 Revisão: 000

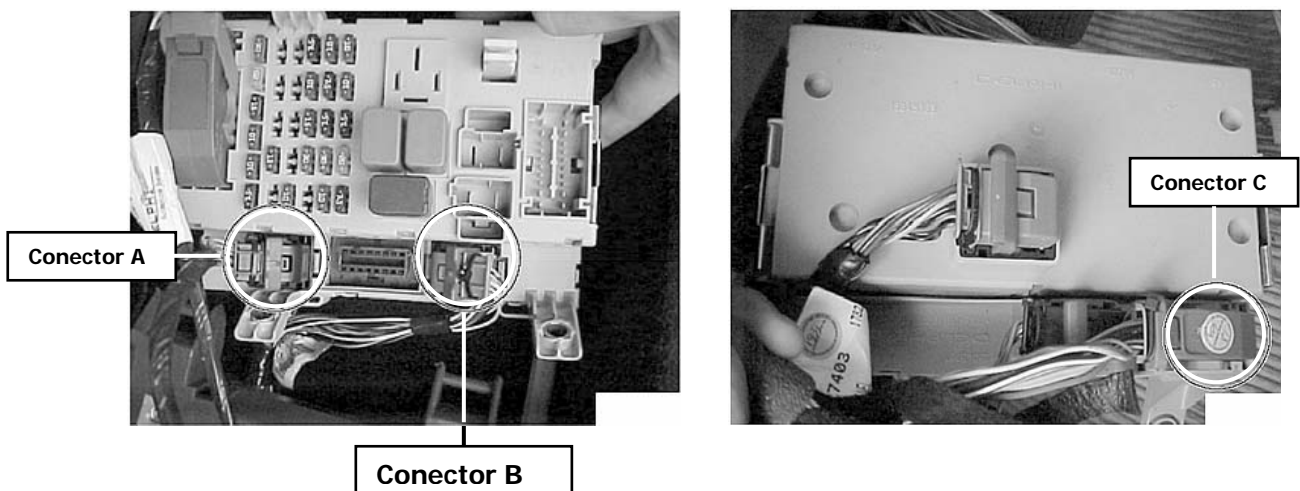
Para: Lojistas e Instaladores.

Assunto: Fiat Idea, Palio, Strada e Weekend 2007 em diante – Procedimento de instalação dos alarmes PST.

Prezado Instalador,

Para a instalação dos alarmes PST, devemos localizar os **conectores A, B e C**, na caixa de fusíveis:

- Conecte o fio **Vermelho do alarme** ao conector **C pino 7** da caixa de fusíveis.
- Conecte o fio **Azul do alarme** ao conector **C pino 4** da caixa de fusíveis.
- Conecte o fio **Preto/Verde** ao conector **B pino 38** (Seta esquerda) da caixa de fusíveis.
- Conecte o fio **Preto/Verde** ao conector **B pino 39** (Seta direita) da Caixa de fusíveis.



- Conecte o fio **Verde** (Interruptor de porta), no conector **A pino 8** da caixa de fusíveis, conforme fotos acima.
- Conecte o fio **Marrom** (Interruptor de Capó e Porta malas), no conector **A pino 36** da caixa de fusíveis
- O fio **Preto do alarme** deve ser aterrado ao parafuso na coluna esquerda abaixo da capa plástica (utilizar terminal olhal).

ACIONAMENTO DAS TRAVAS ELÉTRICAS: Localizar no **conector A** os pinos:

Pino 34 - Trava
Pino 24 - Destrava

Informativo de Assistência Técnica

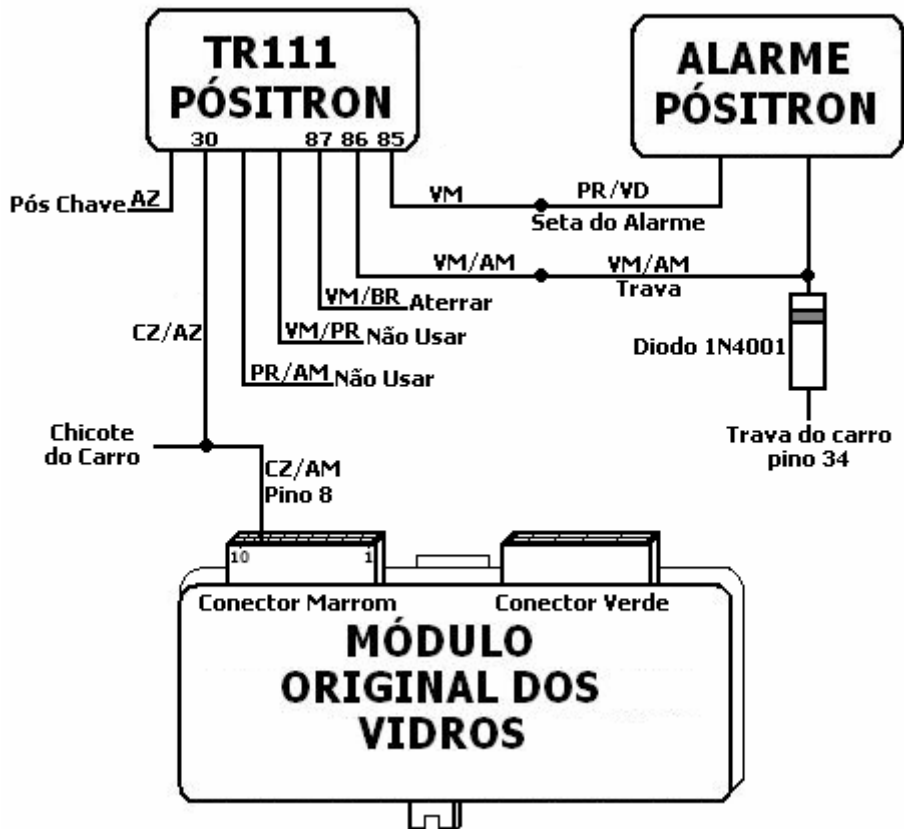


Circular N.º: 080/07 Responsável: Pós-Venda Data: 06/12/07 Revisão: 000

Para: Lojistas e Instaladores.

Assunto: **Fiat Idea, Palio, Strada e Weekend 2007 em diante – Procedimento de instalação dos alarmes PST.**

ACIONAMENTO DOS VIDROS ELÉTRICOS: Os Veículos Idea, Palio, Strada e Weekend 2007/2008 possuem vidros automatizados, para efetuar o acionamento através dos alarmes PST será necessário localizar o conector Marrom no módulo dos vidros, atrás do porta luvas. No módulo original o fio Cinza/Amarelo do pino nº8 . deverá receber um sinal rápido de negativo, através da TR111 conforme mostra o diagrama abaixo.



É indispensável a utilização de multímetro para testes. A PST Eletrônica não se responsabiliza, em hipótese alguma, por danos ocasionados ao sistema elétrico do veículo, visto que ocorrem constantes alterações no sistema elétrico original, inclusive na localização e cores dos fios.

Atenciosamente,

PST Indústria Eletrônica da Amazônia Ltda.

2

