

Informativo de Assistência Técnica



Circular N.º: 055/08 Responsável: Pós-Venda Data: 06/07/08 Revisão: 001

Para: Lojistas e Instaladores.

Assunto: Chevrolet Novo Vectra e Vectra GT – Dicas de instalação do alarme Keyless.

Prezados Senhores,

Este informativo tem objetivo de esclarecer dúvidas referentes à aplicação do alarme Keyless no Chevrolet Novo Vectra e Vectra GT.

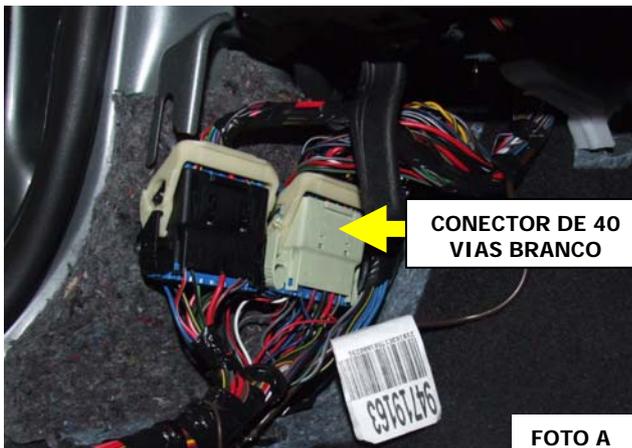


FOTO A

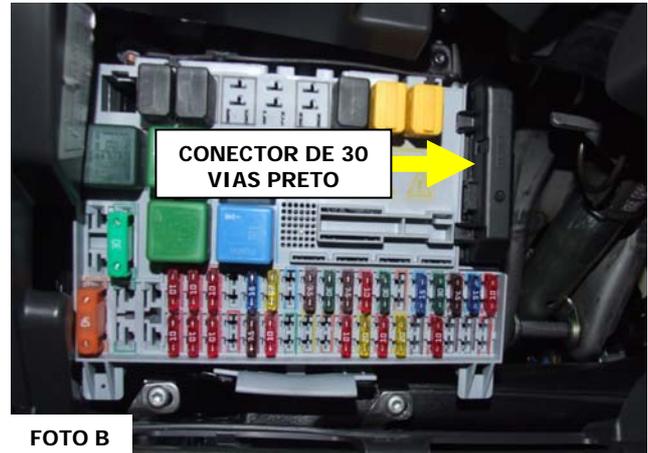


FOTO B

Conecte o fio **Vermelho do alarme (+ 12v)** ao fio Vermelho localizado no comutador da chave de ignição.

Conecte o fio **Preto do alarme (Negativo)** ao parafuso da barra de direção.

Conecte o fio **Azul do alarme (Pós Ignição)** ao fio Preto localizado no comutador da chave de ignição.

Conecte o fio **Verde do alarme (interruptor de porta)**, ao fio Azul na coluna esquerda e fio Cinza na coluna direita. (Colocar diodo 1N4001 quando realizar a instalação nos dois interruptores).

Conecte o fio **Preto/Verde do alarme** ao fio Preto/Verde (seta esquerda) no conector Branco de 40 vias na coluna esquerda, conforme foto acima.

Conecte o fio **Preto/Verde do alarme** ao Preto/Branco (seta direita) no conector Branco de 40 vias na coluna esquerda.

Conecte o fio **Amarelo do alarme (sinal de motor "trava")** ao fio Preto/Amarelo na coluna esquerda.

Conecte o fio **Branco do alarme (sinal de motor "destrava")** ao fio Preto/Vermelho na coluna esquerda.

Conecte o fio **Cinza/Vermelho do alarme sinal positivo** ao fio Azul do conector de 30 vias Preto, conforme foto B.

Conecte o fio **Marrom do alarme (Interruptor de Porta – Malas)** ao fio Marrom/Branco do conector de 40 vias Branco, conforme foto A

Obs: O perfeito funcionamento do alarme Keyless depende das características funcionais do veículo. Algumas funções ou recursos podem não se aplicar a este veículo.

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 Eletrônica S.A.

1

