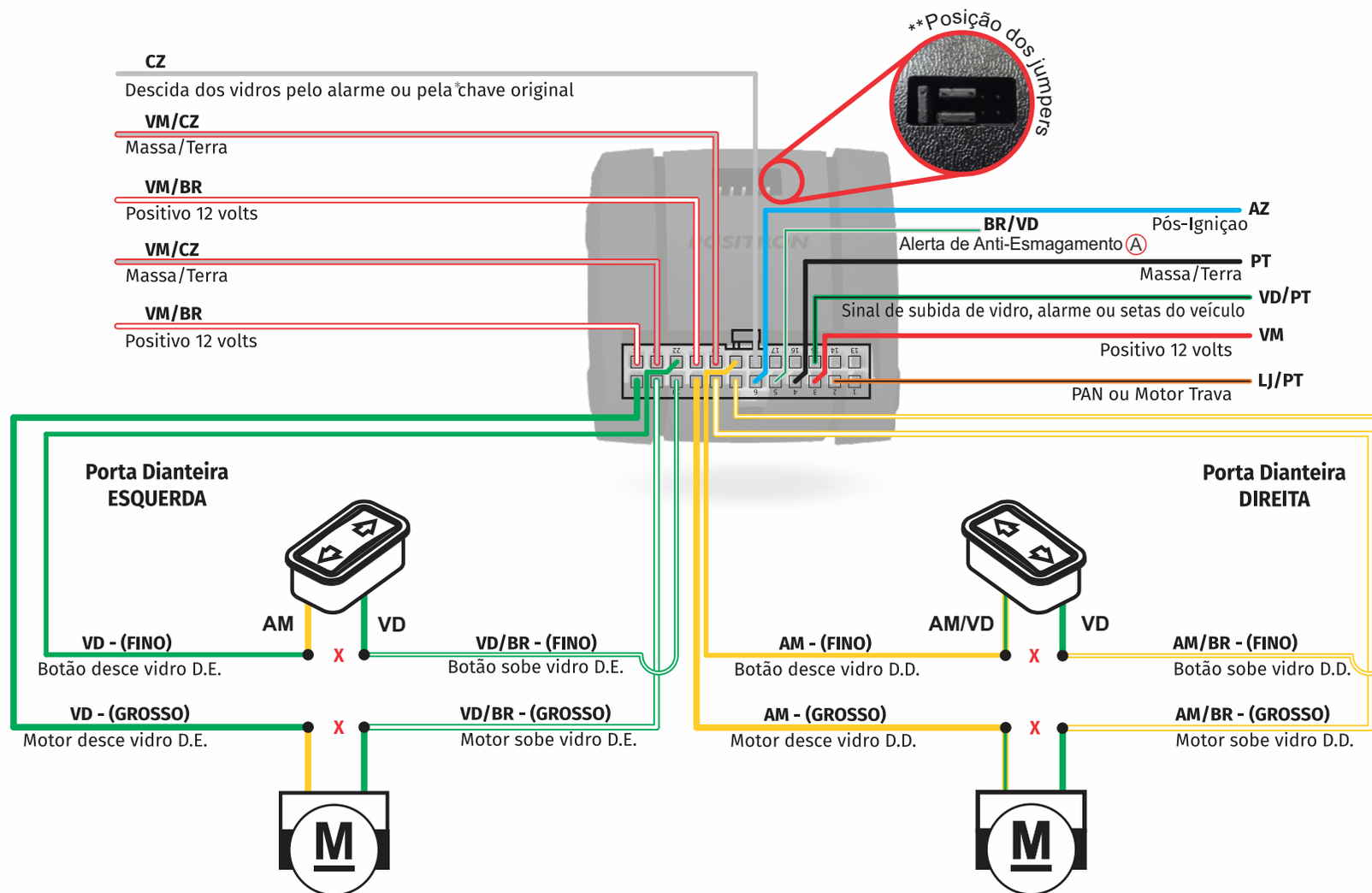


VEÍCULO: Renault - Kwid.

ASSUNTO: Acionamento dos vidros (simples) com Pronnect 280AE.



*Sinal motor destrava. Fio Marrom, pino 02 no conector Marrom de 12 vias, localizado na central original acima do puxador de capô

(A) Fio Amarelo fino (buzina), do lado de um fio Preto fino. Localizado próximo ao computador da chave. Ligar direto ao fio BR/VD do Pronnect 280AE

ATENÇÃO: 12. PROGRAMAÇÃO

Sempre que ligado pela primeira vez, o Sistema de Vidros Elétricos inteligente deverá ser programado. Esta programação deve ser feita no conjunto de interruptor da porta do motorista e programado um vidro de cada vez, com o botão de bloqueio dos vidros traseiros liberados, seguindo os passos abaixo:

12.1. Ligue a ignição (sem o funcionamento do motor);

12.2. Pressione o interruptor do vidro elétrico no sentido "sobe" até seu fim de curso e segure-o por 2 segundos.

12.3. Pressione o interruptor do vidro elétrico no sentido "desce" por aproximadamente 2 segundos. Ao soltá-lo, o vidro descerá automaticamente até seu fim de curso;

12.4. Repita esta operação para todos os vidros do veículo.

IMPORTANTE: Caso os vidros subam apenas com 'soquinhos' pelo interruptor, será necessário realizar o **RESET** do módulo (vide - manual). Após o Reset, realize o processo de programação acima a partir do item 12.2. Este processo deve ser feito com o motor do automóvel em funcionamento.

**As configurações dos jumpers podem ser diferentes do indicado neste informativo, de acordo com a situação eletromecânica do sistema, que pode ser diferente de um veículo para outro, ou causada por desgastes da máquina, deformidade da canaleta, sujeira ou por alteração realizadas pela própria montadora.

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



0800 775 1400

Suporte ao lojista, inclusive rastreamento.



Para saber mais sobre os produtos e serviços Pósitron, acesse:

www.positron.com.br