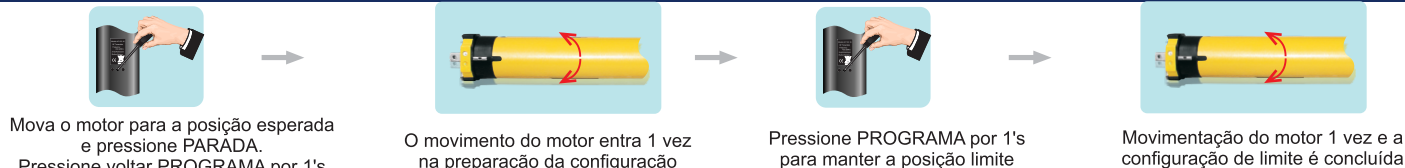


6. Configuração da segunda POSIÇÃO LIMITE

Obs: Use o mesmo procedimento para adicionar até mais 4 pontos de parada



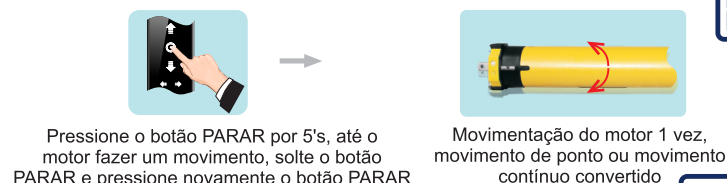
7. Ajuste fino da posição limite



8. Movimento curto/Movimento contínuo



TOQUE CURTO



Observação:

Motor tem torque curto como padrão, só é possível fazer a alteração para movimentação contínua após a configuração dos pontos superiores e inferiores.

9. Adicionando controle extra



PASSAR CONFIGURAÇÃO PARA OUTRO CONTROLE

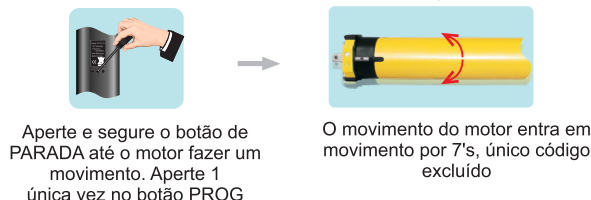


10. Delete o limite da posição



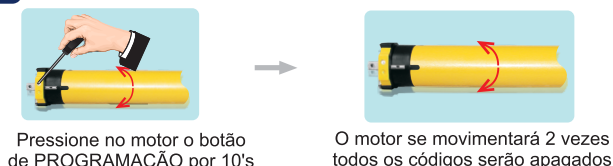
11. Delete código único

OBS: "Selecione o Canal à ser excluído antecipadamente"

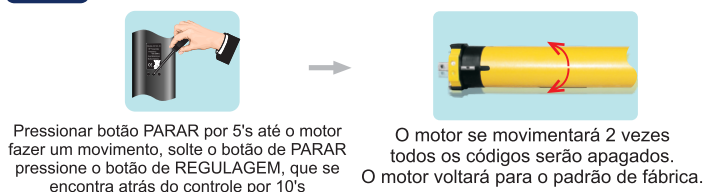


12. Delete todos os canais

Método 1



Método 2



III . Soluções de problemas

Itens	Sintoma da falha	Possíveis causas	Soluções
1	Motor não liga	Não foi feito a configuração correta.	Fazer configuração corretamente.
2	Controle acionando mais de um motor ao mesmo tempo ou motor sendo acionado por controles diferentes.	Configuração de forma equivocada.	a . Desconfigurar os motores e reconfigurar cada motor individualmente. Depois de configurado deixar motor desligado da rede elétrica para configurar o próximo motor
3	Motor com barulho	a . Ligação na tensão errada. b . Instalação de acessórios de forma inadequada.	a . Verificar a tensão correta. b . Verificar a maneira que os acessórios foram instalados.
4	Apertando o botão de subida,o motor desce	Configuração no controle remoto.	Configurar controle para inverter a rotação
5	Motor para de funcionar após certo período de tempo	Superaquecimento do motor (4 minutos de uso contínuo)	Motor voltará a funcionar depois de 20 minutos de resfriamento
6	Apertando o botão de subida ou descida o motor só movimenta uma vez	Configuração de controle de movimento por toque curto	Configurar controle de movimento por toque curto para movimento contínuo.
7	Controle não aciona motor	Bateria do controle sem carga.	Trocar a bateria do controle.