

Especificações Técnicas:

Tensão de funcionamento:.....12Vdc

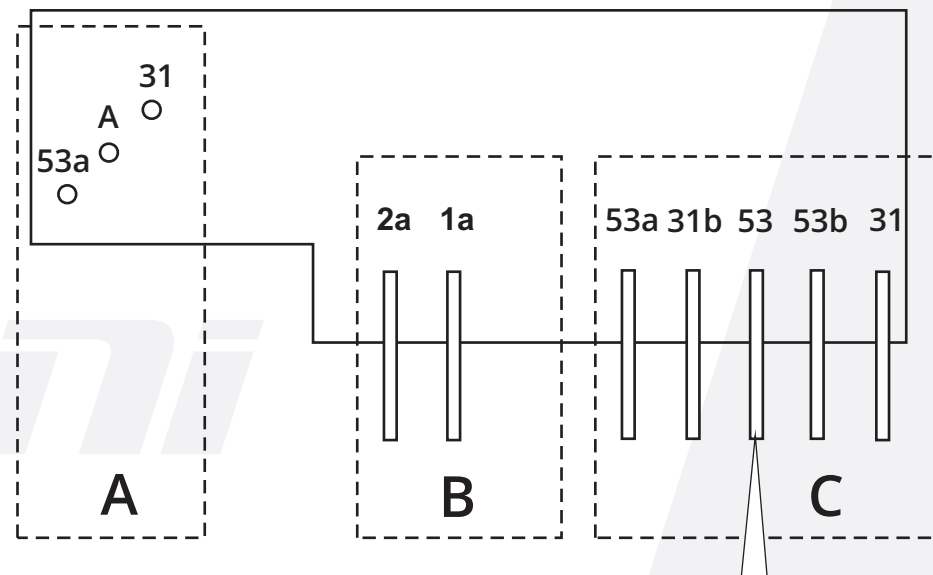
Terminais:.....7

Esquema de Ligação:

Após desligar o conector "C", remover a tampa de proteção do circuito, desconectar "B" e retirar a placa. Soltar as soldas dos terminais de "A" e soldá-los na placa nova. Colocar a placa nova no lugar reconectar "B" e "C".

Para testar, colocar nos pinos de "C" a seguinte configuração:

- 31: Massa / 53: 12V -> aciona a primeira velocidade;
- 31: Massa / 31b com 53a:12V -> aciona o temporizador;
- 31: Massa / 53b: 12V -> aciona a segunda velocidade.



**OBS.:** Em alguns modelos de motor o terminal 53 não será utilizado, não interferindo no funcionamento do produto.