

## ESQUEMA DE LIGAÇÃO DO MÓDULO SOLAR TPE2101

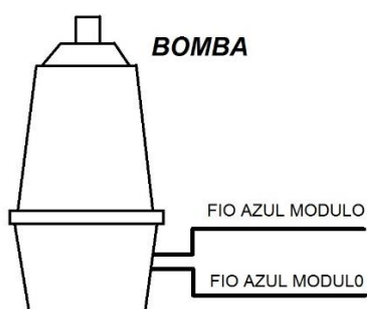
Use profissional habilitado para a conexão do módulo.

CABO VERMELHO MÓDULO – LIGA AO CABO POSITIVO DO PAINEL SOLAR (NÃO INVERTER)

CABO PRETO MÓDULO – LIGA AO CABO NEGATIVO DO PAINEL SOLAR (NÃO INVERTER)

CABOS AZUIS MÓDULO – LIGA AO CABOS DA BOMBA

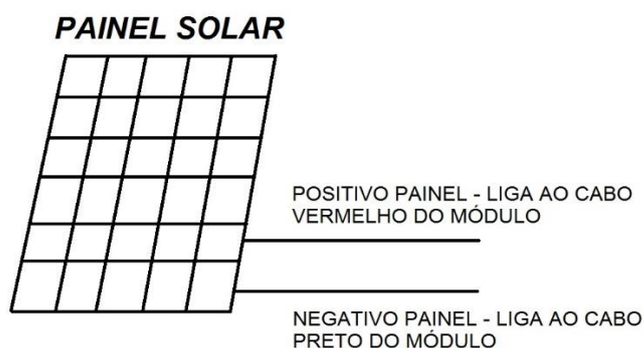
CABO VERDE/AMARELO - ATERRAMENTO



**ATENÇÃO: NÃO ACIONE A CHAVE PARA LIGAR ANTES DE EFETUAR A CORRETA LIGAÇÃO DO MÓDULO.**



**SE AO FAZER A LIGAÇÃO DOS FIOS POSITIVO E NEGATIVO, OUVIR UM SINAL SONORO, SIGNIFICA QUE OS FIOS ESTÃO INVERTIDOS. DESFAÇA IMEDIATAMENTE A LIGAÇÃO, POIS PODE OCASIONAR DANOS IRREPARÁVEIS AO MÓDULO.**



**MÓDULO FUNCIONA SOMENTE EM BOMBAS VIBRATÓRIAS MODELOS P100 E R100 (Anauger) e SILVER-800**

TENSÃO MÍNIMA PARA ACIONAMENTO DA BOMBA: 30 VOLTS.

TENSÃO MÁXIMA DO PAINEL SOLAR: 44 VOLTS (não ligar em tensões superiores)

**MANTER BOTÃO LIGA/DESLIGA NA POSIÇÃO DESLIGADO (para baixo) DURANTE A CONEXÃO.**

**NÃO USAR EM OUTROS TIPOS DE BOMBA.**

**GARANTIA: 12 MESES**

DÚVIDAS: LIGUE PARA (11) 4521-2853/4522-5091

Whatszap: (11) 96495-9218

TECNOLOGIA PRODUTOS ELETRÔNICOS – [www.tecnologia.ind.br](http://www.tecnologia.ind.br)