

ESQUEMA DE LIGAÇÃO DO MÓDULO SOLAR TPE2101

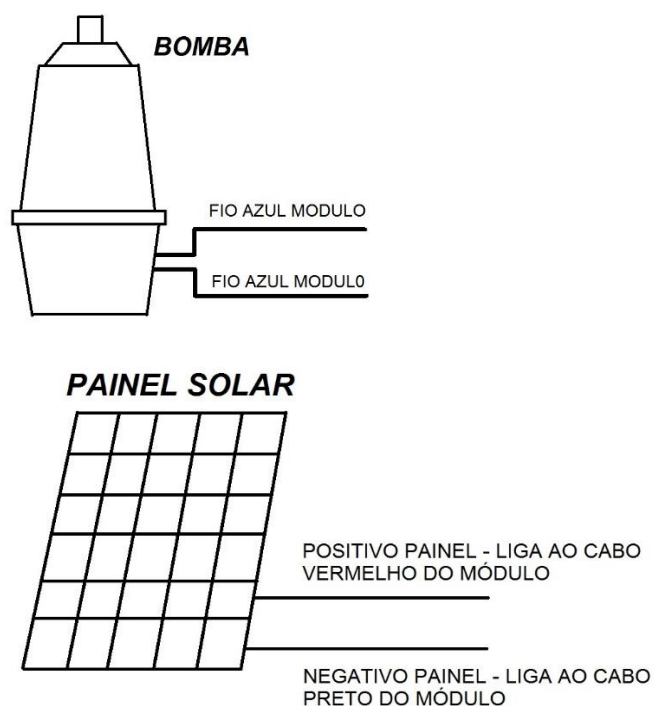
Use profissional habilitado para a conexão do módulo.

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



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

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.

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

TECNOLOGIA PRODUTOS ELETRÔNICOS – www.tecnologia.ind.br