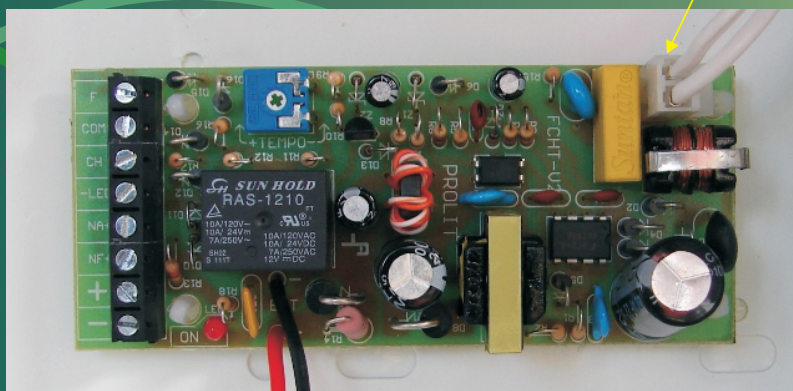


A FONTE E CARREGADOR DE BATERIAS PROLIT, FCHT 13, FOI DESENVOLVIDA COM A MAIS ALTA TECNOLOGIA DISPONÍVEL NO MERCADO E UTILIZA CI DA LINHA GREEN MODE FAIRCHILD POWER SWITCH QUE TEM COMO CARACTERÍSTICAS:

- ALTA EFICIÊNCIA NA TRANSFORMAÇÃO DE ENERGIA: MAIOR QUE 77%, POR ISSO GREEN, POIS É ECOLÓGICAMENTE CORRETA E CONSUME MENOS COMBUSTÍVEIS EM TERMELÉTRICAS E ÁGUA EM HIDRELÉTRICAS NA GERAÇÃO DE ENERGIA, PRESERVANDO O MEIO AMBIENTE.
- BAIXO CONSUMO EM STANDBY (< 1 W COM CARGA DE 0,5W OU SEJA 4 MA).
- BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS DE INTERFERÊNCIA PELO CHAVEAMENTO ( BAIXO EMI ).
- LIMITAÇÃO DA CORRENTE A CADA PULSO.
- PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA ( CURTO CIRCUITO ).
- PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÃO.
- DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO POR AQUECIMENTO DO CI.
- ALIMENTAÇÃO: 100 A 240 VCA , AUTOMÁTICO.
- AJUSTE DO TEMPO DO PULSO NO RELÉ DE 6 A 80 S.
- SAÍDA DO RELÉ: NF (PARA FECHO ELETROIMÃ) E NA (PARA FECHADURAS DE PULSO).
- SAÍDA AUXILIAR PARA ALIMENTAR OUTROS DISPOSITIVOS.
- SAÍDA PARA LIGAÇÃO DE LEDs DE SINALIZAÇÃO.
- PODE SER ACIONADA DIRETAMENTE POR SAÍDA CC OU CA DE PORTEIRO ELETRÔNICO.

Conector *faston* na entrada VCA



Caixa em ABS



Espaço para bateria 12V 7Ah