



Linha
prime

**BOTOEIRA ELETRÔNICA
COM RECEPTOR E FONTE 1,3A
INCORPORADO**

Tecnologia que você usa

Parabéns, você adquiriu um produto com selo de qualidade máxima IPEC. Utilizando a mais alta tecnologia do desenvolvimento até a expedição do produto, proporcionando conforto e comodidade no seu dia a dia.

1 APLICAÇÃO

A Botoeira Eletrônica com Receptor e Fonte 1,3A Incorporado pode ser utilizada para acionamento de fechadura para portão social (tipo F90) e fechadura magnética (tipo M150), dentre outros tipos de aplicação.

CÓDIGO DE COMPRA: A2283



AIPEC se reserva no direito de alterar o produto sem aviso prévio.

2 CARACTERÍSTICAS

- Tensão de alimentação: 100~240Vac
- Fonte de 1,3A incorporado
- Saída 12V para dispositivos de no máximo 1,3A.
- Receptor 433,92Mhz incorporado (CodeLearn e Holling Code)
- Cadastra até 512 dispositivos sem fio
- Relé de contato seco com saídas NA/ C / NF (veja o Jumper J5 em CM)
- Entrada externa para botoeira com fio
- 8 Funções do relé programáveis
- Pulso 1, 3, 5, 15, 30 ou 60 segundos
- Retenção
- Pulso Intermitente

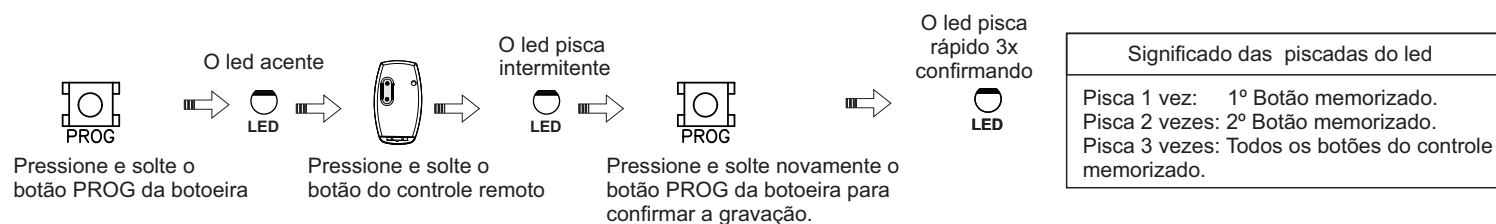
3 FUNCIONAMENTO

Pressione e solte o botão para o acionamento da saída de relé, o mesmo ficará acionado pelo tempo programado.

O produto possui uma entrada BOT (botoeira externa) onde pode ser usada para o acionamento da saída de relé, utilizando uma Botoeira simples com fio (contato NA).

4 PROGRAMAÇÃO

Programando um botão de controle remoto:



Programando funções do rele:

Escolha a melhor função para sua aplicação através da configuração (abertura e fechamento) dos Jumpers de função e confirme com a programação abaixo.

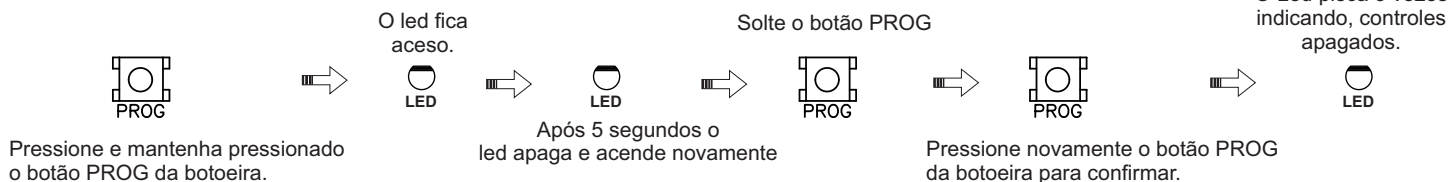
Após seleção dos Jumpers siga a programação ao lado:



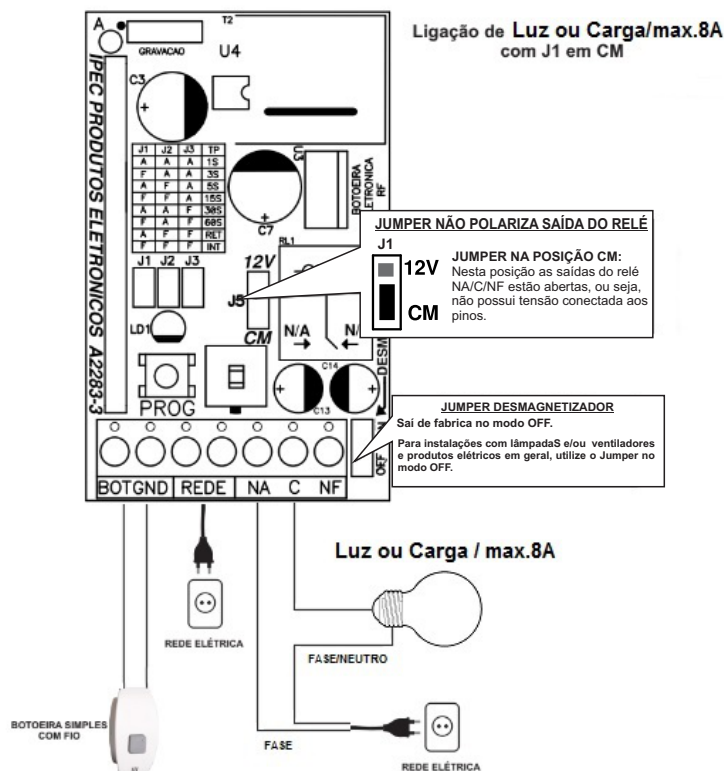
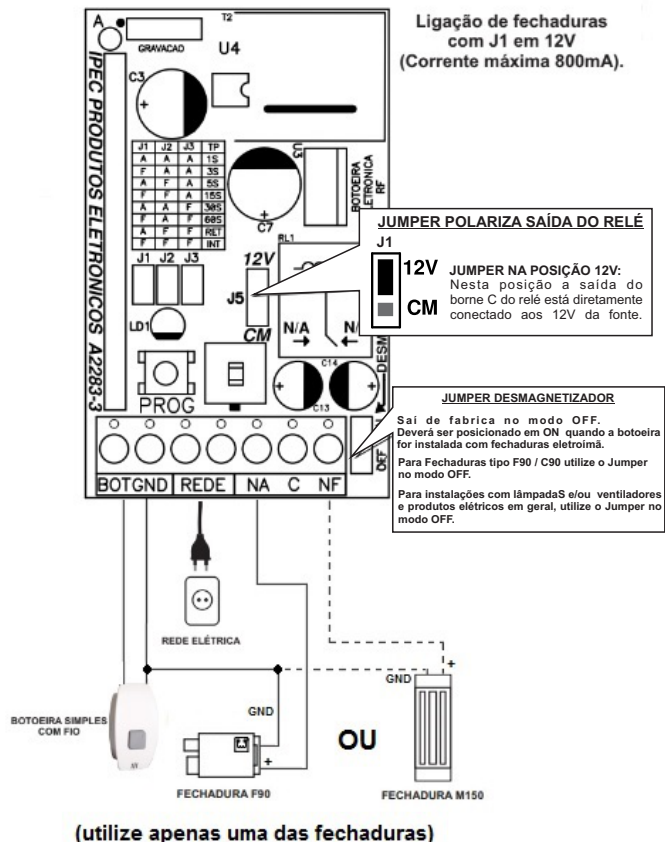
Obs: Sempre que for pressionado o controle ou botoeira o tempo programado será acrescentado novamente.

A botoeira sai de fabrica com a função Pulso Intermitente habilitado, essa função é especifica para acionamento de Fechaduras tipo F90 / C90 ou Fechaduras eletromecânicas, se necessário alterar mude as programações de funções do rele (ao lado.)

Apagando toda memória de controles remotos:



5 CONEXÕES



6 CERTIFICADO DE GARANTIA

A IPEC Indústria e Comércio de Produtos Eletrônicos EIRELI EPP, situada na Rua José Honório de Oliveira Nº85, Bairro Distrito Industrial, Garça- SP, CEP 17400-000, CNPJ 05.998.561/0001-45, IE 315.019.061.116, garante esse aparelho contra defeitos de projetos, fabricação, montagem e/ou solidariamente em decorrência de vícios de qualidade do material que o torne impróprio ou inadequado ao consumo a que se destina pelo prazo de 90 (noventa) dias da data de aquisição.

No caso de defeito no período de garantia, a responsabilidade da IPEC fica restrita ao conserto ou substituição do aparelho de sua fabricação.

Obs: Essa garantia não cobre os seguintes itens:

- Defeitos provocados por acidente ou agentes da natureza, tais como: raios, inundações, desabamentos, incêndios, etc;
- Defeitos provocados por rede elétrica imprópria ou em desacordo com as instruções de instalação;
- Se o produto não for empregado ao fim que se destina;
- Se o produto não for utilizado em condições normais;
- Defeito por armazenagem em condições impróprias;
- Defeitos provocados por oscilações na rede elétrica;
- Custos de retirada e instalação, bem como transporte até a fábrica.

Obs: A substituição ou conserto do produto não prolonga o prazo de Garantia.

Comprador:

Telefone:

Endereço:

Cidade:

Revendedor:

Telefone:

Produto IPEC: