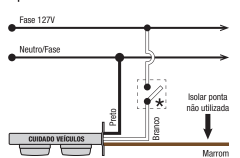
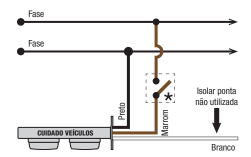
INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO

Diagrama de Ligação:

- para rede elétrica 127V.



- para rede elétrica 220V.

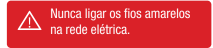


* Pode ser utilizados em conjunto com sensores, chaves, relês, placas de interface para portão automático.

Para habilitar o sinal sonoro:

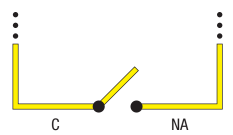
- Unir os fios amarelos.
- Isolar após fazer a ligação,





Os fios amarelos poderão ser utilizados em conjunto com sensores, chaves, relês, placas de interface para portão automático.

Observação: Os contatos dos sensores, placas de interfaces, chaves, etc não poderão estar energizados nos contatos que serão utilizados para ligar os fios amarelos.



Características:



Com Bip Sonoro



LED de baixo consumo Corrente máxima: 0,05A



Fácil de instalar



Acompanha kit de parafusos e buchas

- Utiliza LEDS de longa duração;
- Com Bip Sonoro;
- Baixo consumo;
- Fabricado em aço carbono;
- Bivolt (pode ser ligado em 127V ou 220V);
- Pintura Epoxi de alta resistência;
- Fácil Instalação;

Dimensões do equipamento suportado:

Largura: 8,5cmProfundidade: 31cmAltura: 10cm

Garantia: 1 ano

Composição: materiais termoplásticos, ligas metálicas, materiais elétricos

e componentes eletrônicos. **Validade:** indeterminada.



Force Line Ind. e Com. de Comp. Eletron. Ltda. Tel.: (11) 2799-7700 / (11) 2695-4415 www.forceline.com.br

CNPJ: 03.762.480/0001-16 R. Paraupava, 83, Belenzinho, São Paulo, SP, CEP 03171-060

CNPJ: 03.762.480/0002-05 R. Josepha Gomes de Souza, 85, Distrito Industrial Pires, km 947 Fernão Dias, Extrema, MG, CEP 37640-000

Indústria Brasileira.

