

1. APRESENTAÇÃO:

A fechadura elétrica **TRAYER** é desenvolvida e fabricada pela **PPA**.

A PPA além de fechaduras elétricas, produz uma linha completa de porteiros residenciais e coletivos. A fechadura elétrica **TRAYER** traz incorporado um inovador sistema de **chave tetra**, que proporciona grande segurança aos usuários.

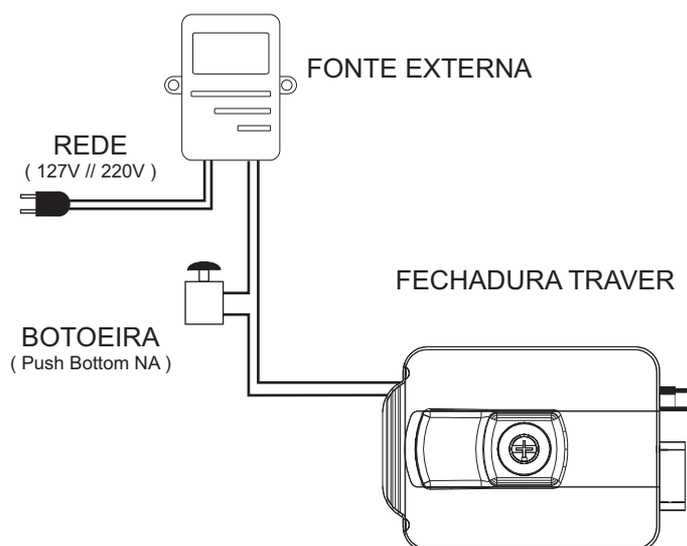


2. CARACTERÍSTICAS:

- Pintura em poliéster pó, excelente para ambientes externos;
- Alimentação 12 Volts, através de porteiro eletrônico, vídeo porteiro ou fonte externa.
- Proteção contra destravamento por impacto;
- Cores: preto e grafite.

3. COMO USAR:

A fechadura elétrica **TRAYER** foi desenvolvida para ser usada com os porteiros eletrônicos **VOX PPA**, ou com outras marcas, desde que tenham sistema de acionamento de fechadura. Quando instalada sem o porteiro eletrônico, ou vídeo porteiro, é necessário para o acionamento elétrico, o uso de uma fonte externa de uma botoeira (Push Bottom NA).



CONFORTO COM SEGURANÇA

P03073 - Rev. 0



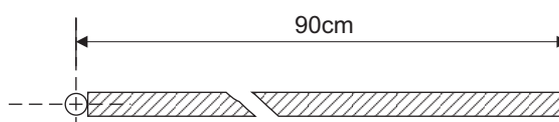
TRAYER
FECHADURA ELÉTRICA

Manual do
Usuário

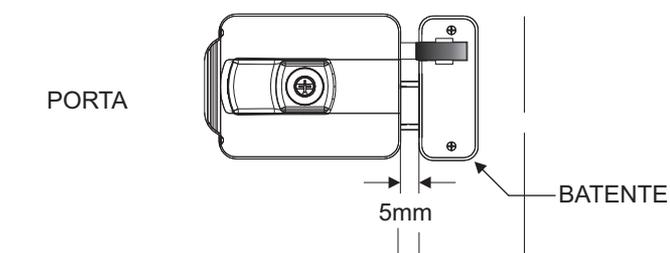
www.ppa.com.br

4. INSTALAÇÃO:

A largura máxima da folha da porta ou portão não pode ultrapassar 90 cm, contados a partir do eixo da dobradiça.



Ao instalar a fechadura **TRAYER**, mantenha-a totalmente alinhada com o batente de proteção da lingueta e do trinco, mantendo a distância máxima de 5mm e a mínima de 1mm, da face lateral da fechadura a face lateral do batente.



DISTÂNCIA X DIMENSÃO DE CABO

Distância	Bitola em mm
0 a 50m	1.0 mm
50 a 100m	1.5 mm
100 a 150m	2.5 mm

2 ANOS DE GARANTIA