

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

INTRODUÇÃO:

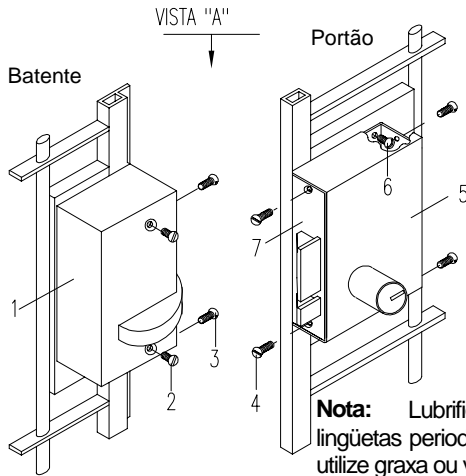
A fechadura FN66 foi desenvolvida para uso em portões de: Ferro, Alumínio ou Madeira. Sua estrutura permite maior segurança e o sistema de fechamento permite um maior período de vida útil, **DESDE QUE INSTALADA CORRETAMENTE.**

INSTALAÇÃO:

IMPORTANTE: As fechaduras AMELCO funcionam ligadas a: Porteiros eletrônicos com circuito acionador (12 a 18 VDC), acionador AF62 ou através de transformador com saída de 12 a 18 VCA. **NUNCA LIGUE DIRETO NA REDE ELÉTRICA (110/220V).**

A figura abaixo mostra como proceder com a instalação:

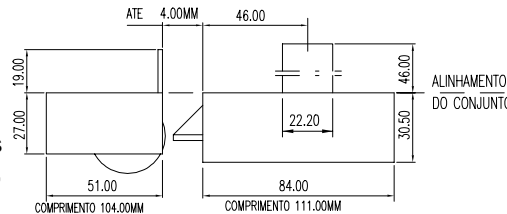
Junto com a fechadura acompanha um **KIT** de parafusos necessários para a instalação e um espelho redondo cromado para dar acabamento no tambor da base.



KIT fornecido:

- 04 Parafusos (6) auto 3,5 X 13 mm
- 02 Parafusos (3) auto 4,2 X 13 mm
- 02 Parafusos (2) auto 4,2 X 38 mm
- 02 Parafusos auto 2,9 X 6,5 mm para fixar o espelho redondo
- 01 Espelho redondo cromado

Nota: Lubrifique as lingüetas periodicamente, utilize graxa ou vaselina.



Para iniciar a instalação é necessário soltar os parafusos (4), com isso a coberta do trinco (5) soltará, fixe a base do trinco (7) no portão através dos parafusos (6), ligue os fios de alimentação nos terminais da bobina e feche o conjunto com os parafusos (4). A contra-lingueta (1) é instalada no batente através dos parafusos (2) e (3).

É importante observar a distância de até 4mm entre as duas partes que formam a fechadura (batente/portão). Veja a figura acima (vista "A").

Amelco S.A. Indústria Eletrônica
Rua Monte Mor, 50 - Embu - SP - CEP 06835-900 CP 181 - CEP 06801-970
PABX (011) 7961-1466 - FAX (011) 7961-1515
Rio de Janeiro - RJ - Tel/Fax: (021) 371-7993 - Tel: (021) 9965-1284
email: sct@amelco.com.br www.amelco.com.br