## FECHADURAS ELÉTRICAS PARA PORTAS DE VIDRO 1 FOLHA

## INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

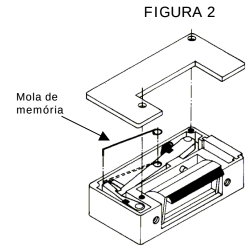
## INTRODUÇÃO

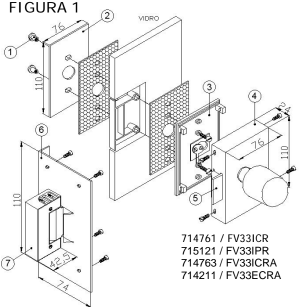
As Fechaduras Elétricas AMELCO podem ter acabamento cromado ou preto, e possuem cilindro de 1" (25,4 mm). Foram desenvolvidas para uso em portas de vidro de 1 folha (Vidro/Alvenaria) com recorte ou furação (padrão Blindex Iinha 3000). Há modelos para abertura de porta lado externo e interno. A fácil instalação e o fecho eletromagnético reforçado proporcionam maior eficiência.

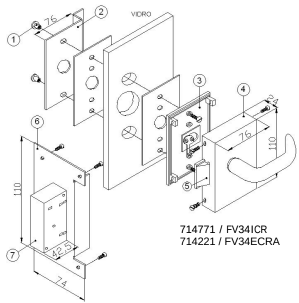
## INSTALAÇÃO

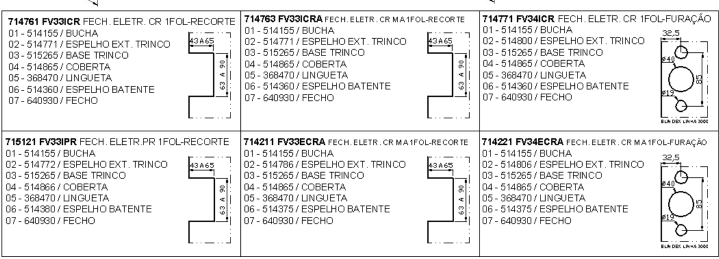
IMPORTANTE: As fechaduras AMELCO funcionam ligadas a: Porteiros eletrônicos com circuito acionador (12 a 18 VDC), acionador AF-62 ou através de transformador com saída de 12 a 18 VCA. NUNCA LIGUE DIRETO NA REDE ELÉTRICA (110/220V).

A figura 1 mostra a montagem da fechadura na porta. Logo abaixo estão as específicações das peças, e o dimensional em milímetros do rasgo ou da furação para cada modelo. O fecho sai da fábrica com dispositivo de memória que libera a porta após um breve acionamento, sem o dispositivo, a porta permanece liberada somente durante o acionamento. A figura 2 mostra como remover o dispositivo de memória.









Amelco S.A. Indústria Eletrônica

Rua Monte Mor, 50 - Embu - SP - CEP 06835-900 - CP 181 CEP 06801-970

PABX (11) 4785-1466 - FAX (11) 4781-1515

Rio de Janeiro - RJ - Tel./Fax: (21) 2224-6221 - Tel.: (21) 9965-1284 e-mail: sct@amelco.com.br Internet: http://www.amelco.com.br