

# Guia de Instalação

Modelo:  
DeadBolt



## Componentes do Kit

- Teclado.
- Suporte de fixação do teclado.
- 2 Parafusos e 2 Buchas de fixação do suporte do Teclado.
- Anel de fixação do Teclado.
- Fechadura eletrônica modelo DeadBolt .
- 3 Parafusos de Fixação da Fechadura eletrônica.
- Cabo de Bateria.
- Caixa de Bateria Grande.
- 6 Pilhas Duracell tipo C.



# Descrição

Teclado



Suporte de fixação do Teclado



Parafusos e Buchas de Fixação do Teclado



Fechadura DeadBolt



Parafuso de fixação da Fechadura



Anel Central



Anel de Fixação do Teclado



Haste da Fechadura Dead Bolt



Caixa de Bateria Grande



Cabo de Bateria



6 Pilhas Duracell tipo C



# Passos para Instalação da DeadBolt

**IG**® INTERGARD  
DO BRASIL LTDA

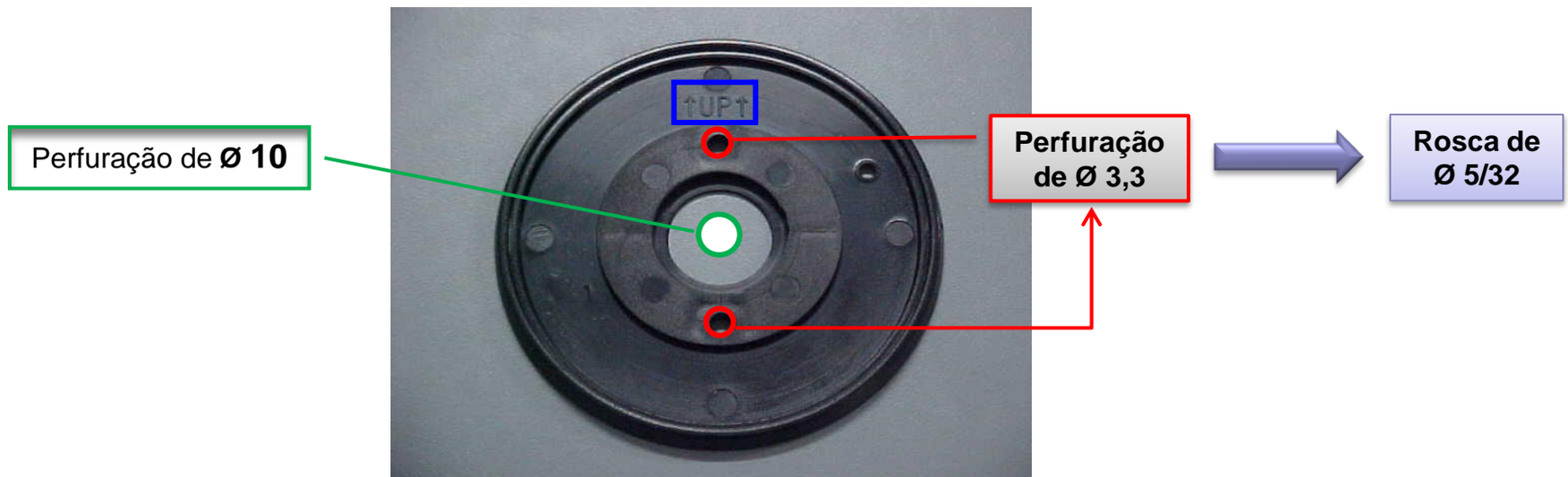
## 1º STEP:

- Montar primeiro o suporte de fixação do teclado.
- Marque os local de perfuração para fixação da base e passagem do cabo de sinais.
- A perfuração para a fixação da base do teclado deve ser de  $\varnothing 3,3$  , a rosca deve ser feita com o macho de  $\varnothing 5/32$ .
- Verificar o centro e executar uma perfuração de  $\varnothing 10$ , esta perfuração permitirá a passagem do cabo de sinais;

### Atenção:

Remove o suporte de fixação do teclado para realizar essa estapa. Isso irá impedir que ocorre algum dano com o suporte do teclado na perfuração.

Note que esta peça tem uma descrição "UP", que indica que esta parte deve ser fixada com este lado para cima.



## 2º STEP:

- Após a conclusão dos furos nos locais indicados na etapa anterior;
- Tirar os parafusos e buchas do Kit para a fixação do Suporte do teclado; (figure 01)
- Entrar com o corpo do parafuso no furo do anel; (figure 02)
- Executar a fixação dos parafusos com o anel; conforme a ilustrado; (figura 03)

Figure 01

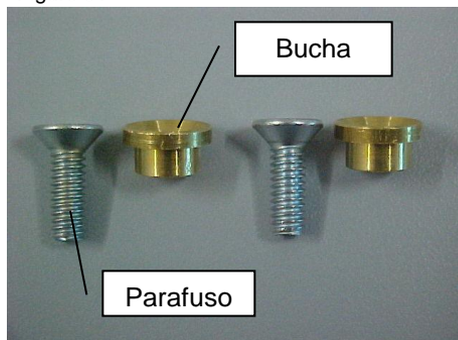
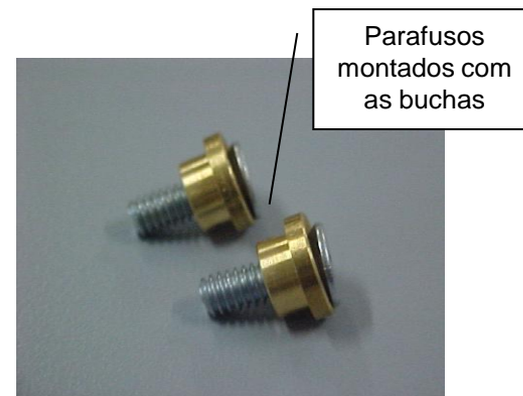
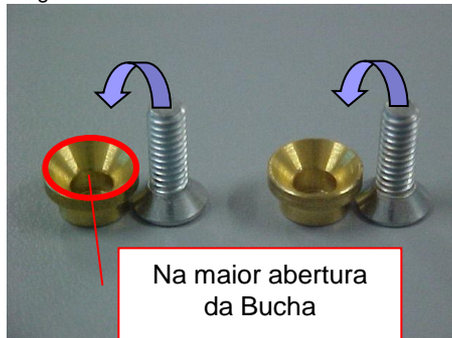


Figure 02



**Suporte de fixação**

### 3º STEP:

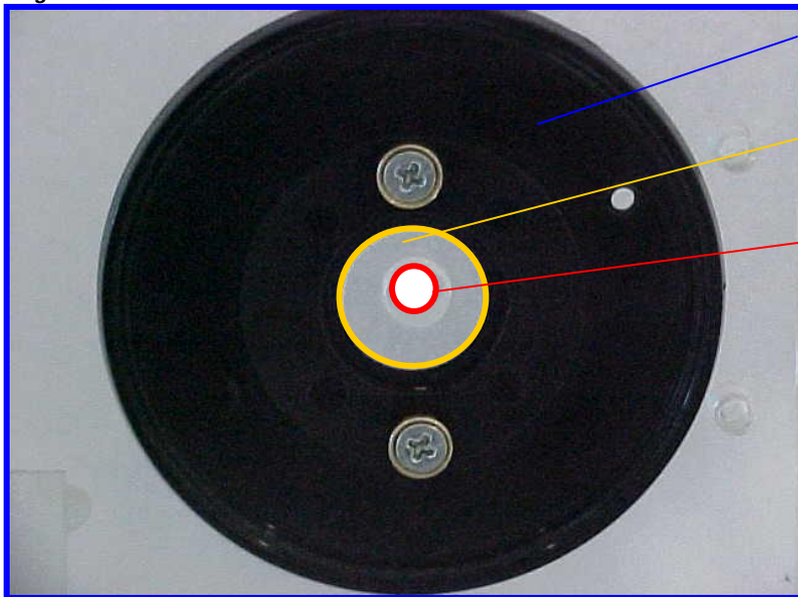
- Como o apoio fixo, executar a perfuração de  $\varnothing 10\text{mm}$ ; (figure 01)

#### Atenção:

Remove o suporte para a fixação do teclado para realizar esta etapa.

Essa perfuração irá permitir a passagem do cabo do teclado.

Figure 01

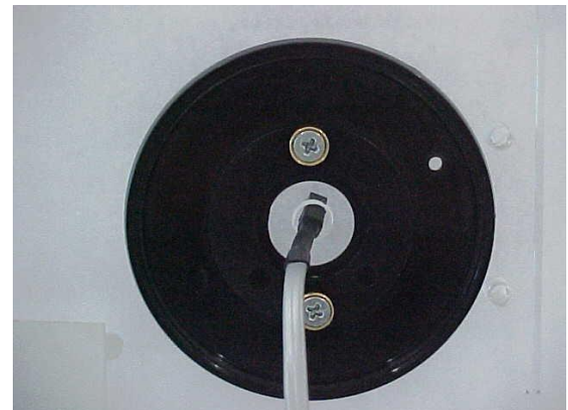


Suporte de fixação do teclado

Centro do Suporte

Furo de 10mm

Figure 02



## 4º STEP:

- Passar o anel no cabo de sinais na base do teclado; conforme a figura 01.
- Haverá apenas uma maneira de encaixar o anel. Observe o tamanho dos círculos. Conforme a figura 02.

Vista frontal do anel



Vista Traseira do anel



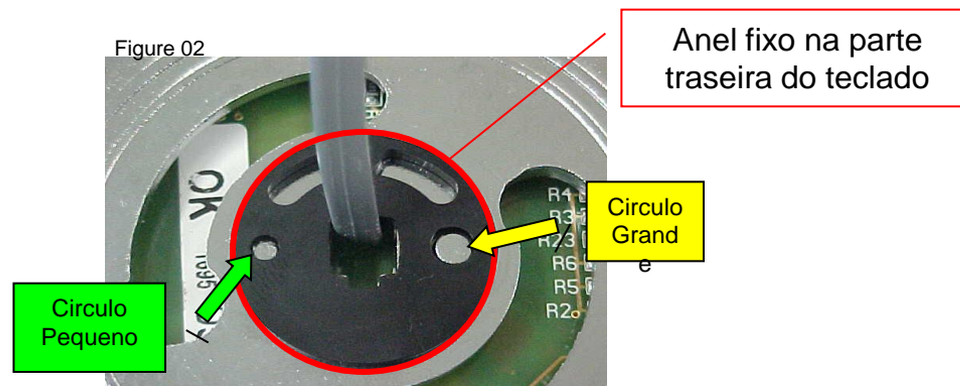
Figure 01



Terminal do  
cabo do teclado

Volta do anel

Figure 02



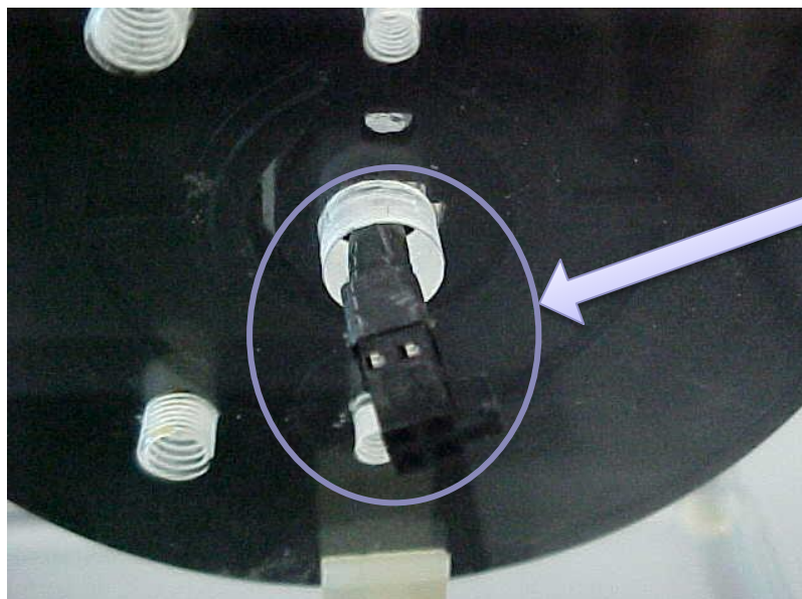
Anel fixo na parte  
traseira do teclado

Circulo  
Grand

Circulo  
Pequeno

## 5º STEP:

- Passe o cabo do teclado no centro da base (furo de  $\varnothing 10$ ) para a fixação do teclado.



Cabo do  
Teclado

## 6º STEP:

- Leve o eixo para o fundo do teclado para inserir no anel conforme a figura 01 ;
- Verificar a medida necessaria em relação a base do teclado com a fechadura e efetuar o corte do excedente;
- Inserir o eixo na base do teclado conforme as figuras 01, 02 e 03.
- *Note como fica o cabo e o eixo após a instalação do teclado.*

Figura 01

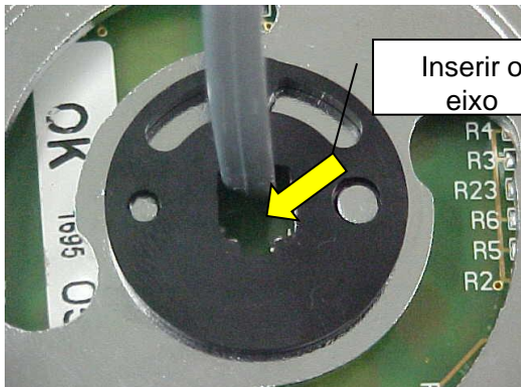


Figura 02

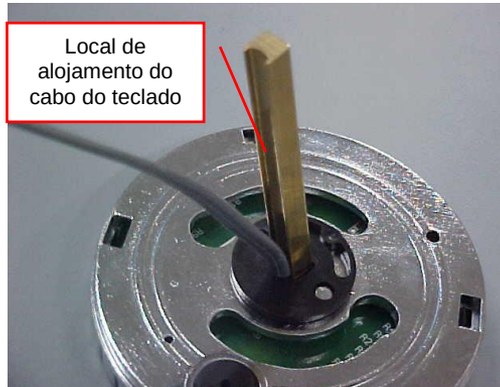


Figura 03



Figura 04

## 7º STEP:

- Passar o cabo do teclado no anel central conforme a figura 01.
- Inserir o anel central no eixo conforme a figura 02
- Observe que o cabo sai pelo corte do anel central, conforme a figura 03.



Figura 02

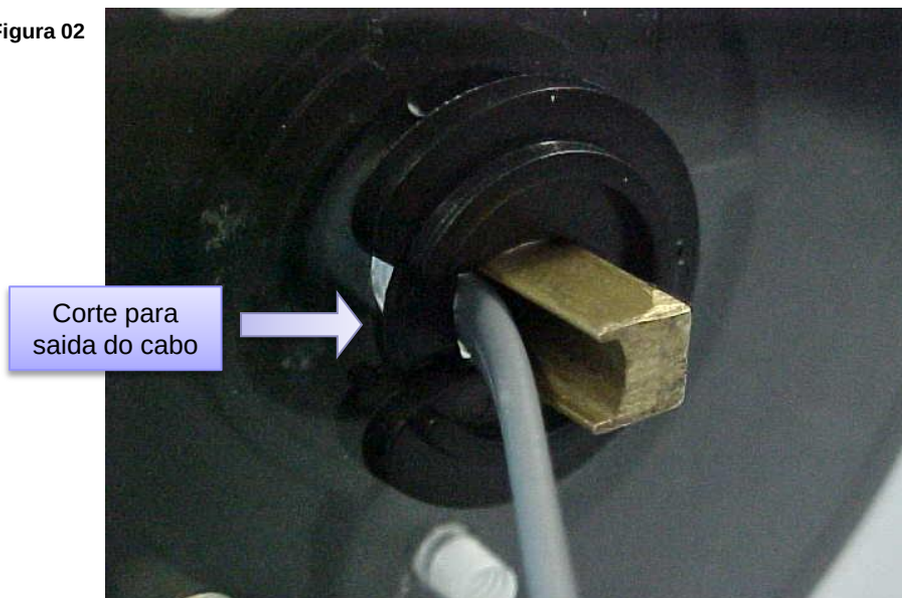


Figure 01

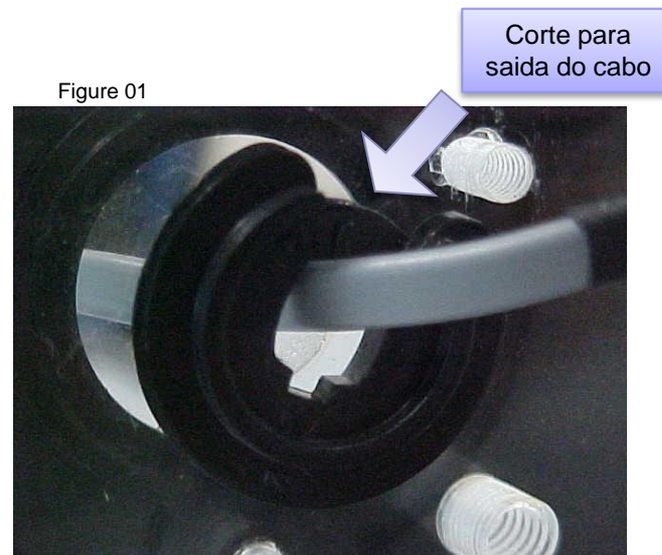
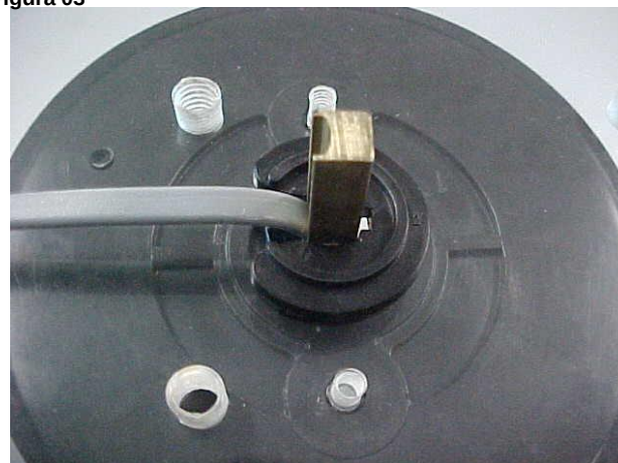


Figura 03



## 8º STEP:

- Inserir a deadbolt no eixo conforme as figuras 01 e 02 abaixo.
- Marcar a perfuração ( $\varnothing 5,3$  e rosca de  $\varnothing 1/4$ ) para a fixação da fechadura deadbolt conforme a figura 03 abaixo.

Figure 01

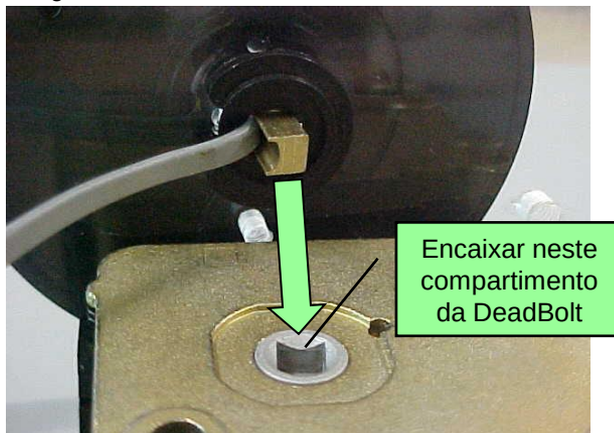


Figura 02

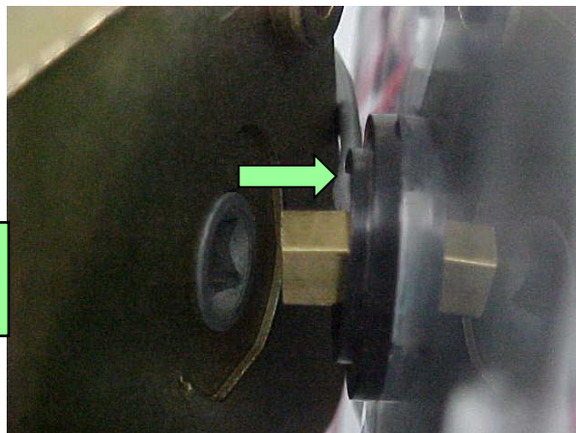
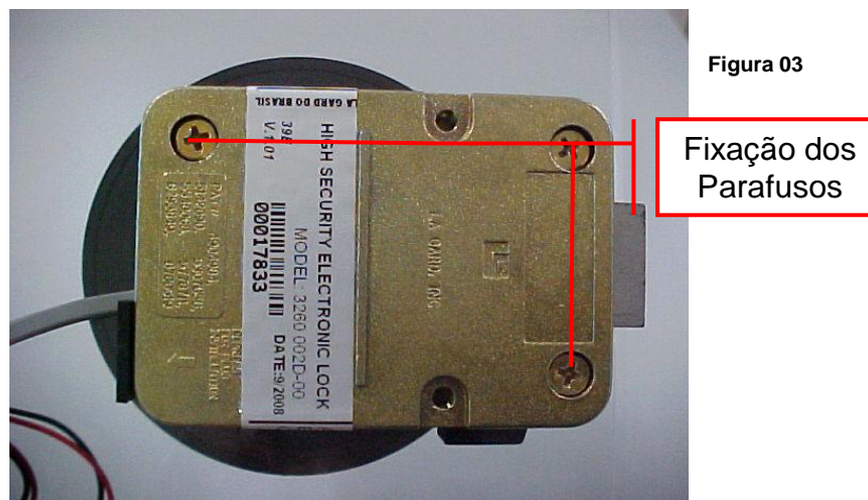


Figura 03



## 9º STEP:

- Cabos, baterias e caixa de bateria; (figure 01)
- Escolha o melhor local para fixar a caixa de bateria;
- Faça a conexão entre o terminal e caixa, com caixa de bateria conforme a Figure 02;
- Instalar as Pilhas na caixa de bateria. Na instalação verifique as polaridades negativa e positiva na caixa de bateria.

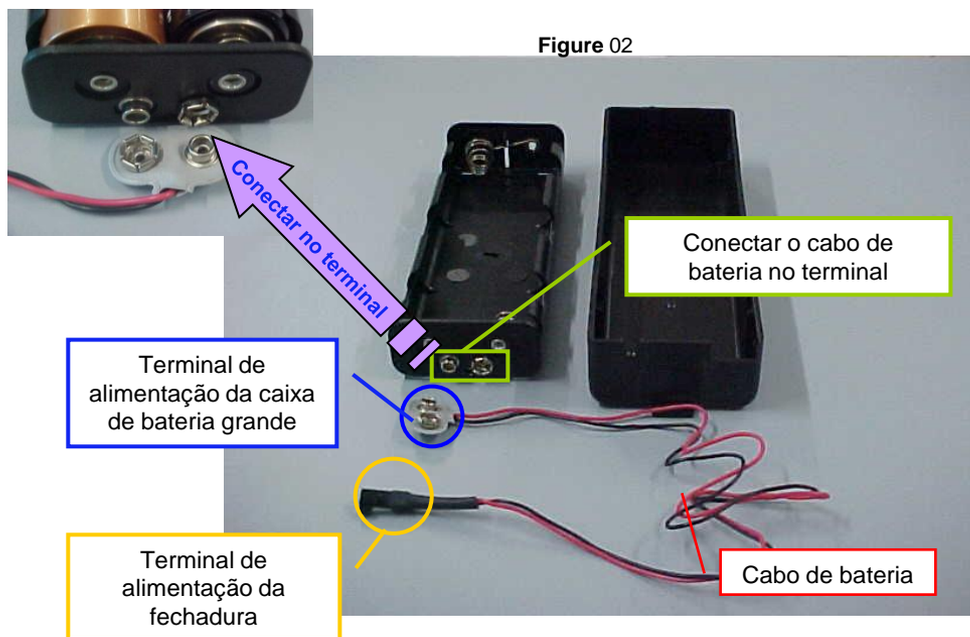


Figure 01



Caixa de bateria grande com as pilhas instaladas



## 12º STEP:

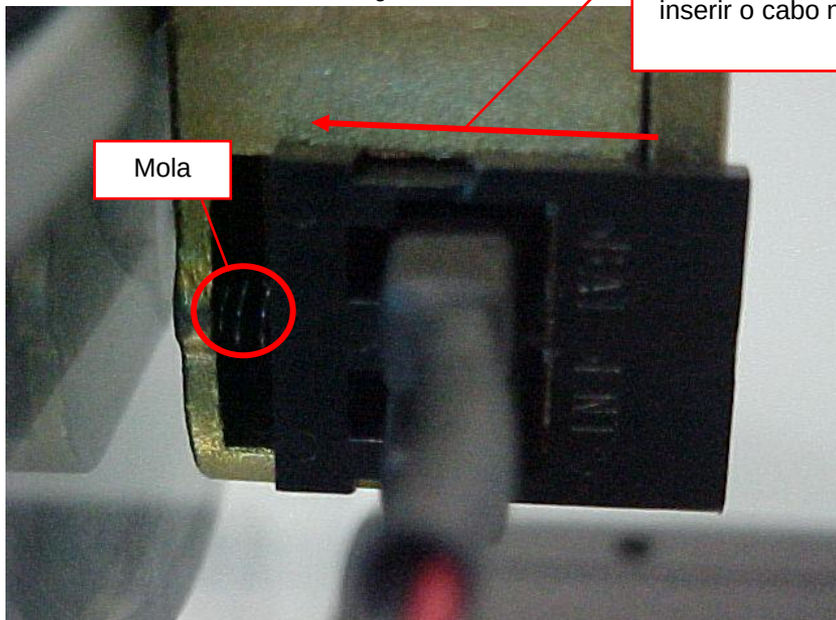
- Inserir os cabos de bateria e o cabo do teclado na fechadura DeadBolt.
- Para conectar os terminais, pressione levemente a trava dos terminais da fechadura conforme a figura 01.

*Atenção : Não force os cabos na inserção, pode haver danos nos terminais e no conector dos cabos!*

Figure 01

Empurre a trava para inserir o cabo no terminal

Mola

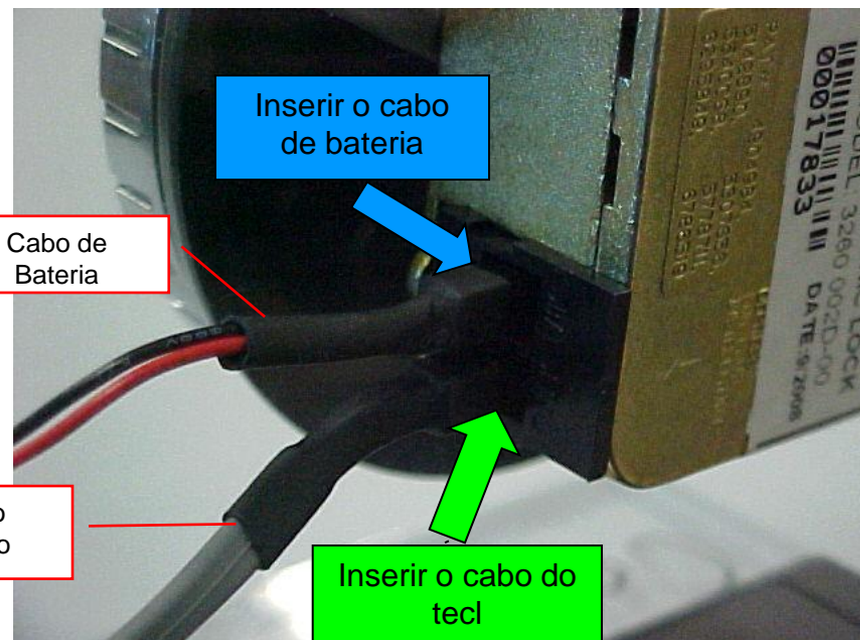


Inserir o cabo de bateria

Cabo de Bateria

Cabo do Teclado

Inserir o cabo do tecl





*FIM.*

*OBRIGADO!*