

Guia Rápido de Instalação

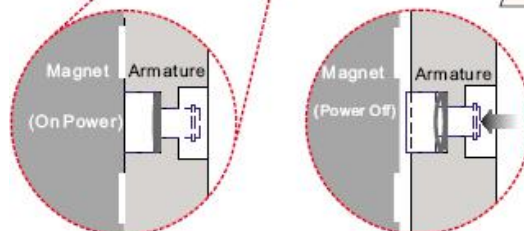
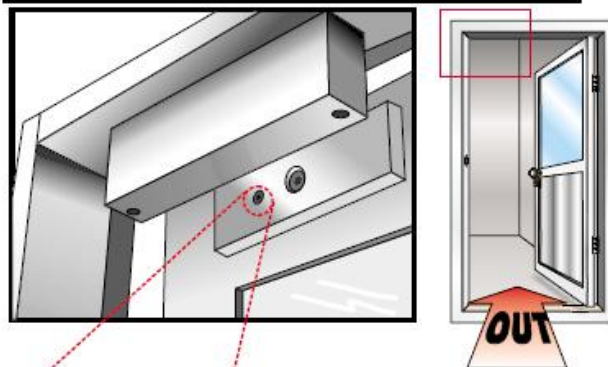
Fechadura Eletromagnética EL-180-2/EL-280-2

Características:

- Carcaça de alumínio anodizado.
- Magnetismo antirresidual projetado.
- Kit completo para a instalação¹

Informações:

A estrutura de trava das fechaduras são à prova de falhas; sem partes mecânicas, as travas são controladas através de força magnética. Estas fechaduras são adequadas para áreas que exigem acesso controlado, seguro ou para evacuação, como portas de saídas. As forças de tração dos modelos de fechaduras são: **EL-180-2 até 150Kg** (330 lbs); e **EL-208-2 até 250Kg** (550 lbs), com toda a gama de suportes adicionais. Podem ser instalados em todos os tipos de armações de portas como: oca, madeira ou de vidro¹. Estão entre as escolhas preferenciais no setor de segurança eletrônica e integradores de sistemas.

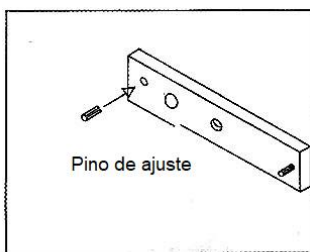


Especificações	EL-180-2	EL-280-2
Tolerância de tensão	115%	
Corrente de tração	380mA/12Vcc	400mA/12Vcc
Temp. de operação	-10° ~ +55°C	
Umidade (sem condens.)	0~95%	
Temp. fechadura	+20°C	
Força de tração	150Kg/330lbs	250Kg/550lbs
Acabamento	Zinco	
Dimensão fechadura	170x39x21mm	250x48x26mm
Dimensão chapa	170x39x21mm	250x25x6mm
Dimensão armadura	130x33x10mm	180x38x11mm

Suportes Adicionais:

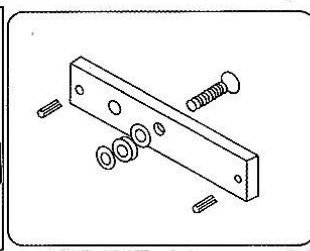
Identifique a direção de abertura da porta e inspecione o batente superior da porta para determinar se o suporte é necessário. Suportes do tipo: LZ ou U podem ser necessários para a instalação, dependendo da direção de abertura da porta¹.

¹ Suportes vendidos separadamente

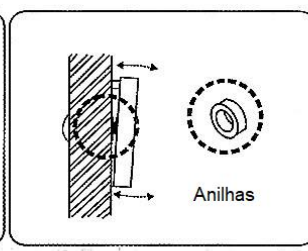


Pino de ajuste

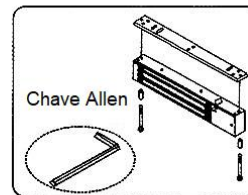
Coloque o pino dentro da armadura



De acordo com a figura acima, adicione as anilhas na armadura.

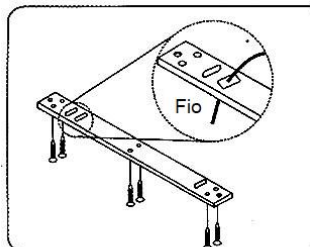


Posicione as anilhas entre a chapa da armadura e o batente da porta

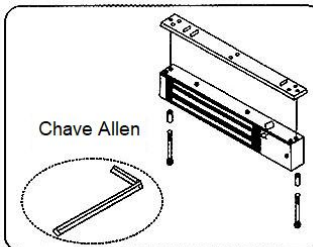


Chave Allen

Utilize a chave Allen para remover a chapa montada do corpo da fechadura.

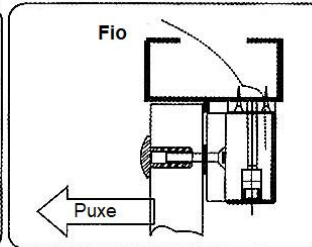


Passe o fio através do furo, então parafuse a chapa na parte superior da porta.



Chave Allen

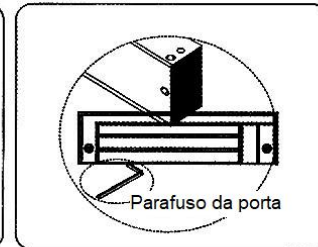
Use a chave Allen para parafusar o corpo da fechadura na chapa de fixação.



Fio

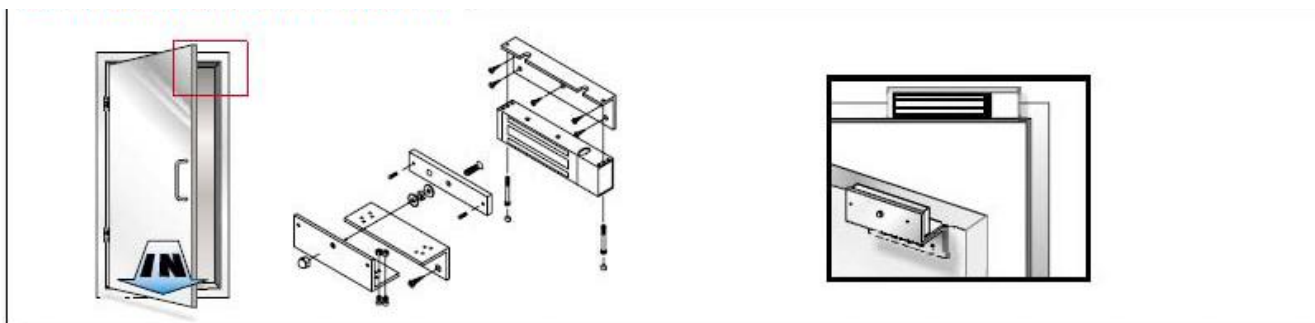
Puxe

Feche e puxe a porta para testar a força de tração. Anilhas podem ser adicionadas para ajustar o ângulo entre o batente da porta e a chapa da armadura.

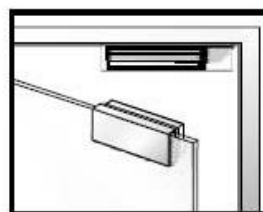
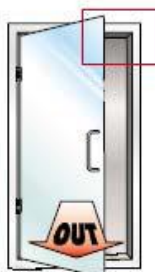


Parafuso da porta

Após confirmar a força de tração aperte os demais parafusos.



Suporte U para portas de vidro/alvenaria que abrem para fora



Certificado de Garantia

1- Todas as partes, peças e componentes, são garantidos contra eventuais DEFEITOS DE FABRICAÇÃO que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano, contado a partir da data de emissão da nota fiscal do produto. 2- Constatado o defeito, deve-se imediatamente comunicar à empresa que efetuou a instalação ou serviço autorizado mais próximo. Somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia. Caso contrário esta garantia perde o efeito, pois o produto terá sido violado. 3- Em caso de atendimento domiciliar e/ou necessidade de retirada do produto, as despesas decorrentes de serviços, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam por conta e risco do consumidor. 4- A garantia ficará automaticamente cancelada se o produto for violado, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, agentes da natureza (raios, inundações), variações de tensão elétrica, sobrecarga acima do especificado e instalação em desacordo com o manual.

Informações e suporte técnico do produto:

www.cs.ind.br suporte@cs.ind.br

CS COMUNICAÇÃO E SEGURANÇA

Fone: +55 (48) 3381-9970

A CS Comunicação e Segurança reserva-se ao direito de modificar, adicionar ou excluir partes deste manual sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos ou prejuízos resultantes do uso inadequado deste produto.

Importado por: CNPJ 78.323.094/0004-70.