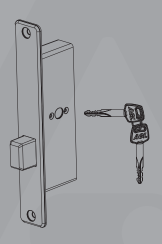


FECHADURA SOLENÓIDE DC

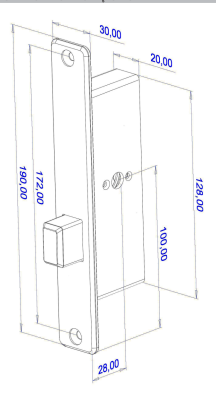


MANUAL DE INSTRUÇÕES

APRESENTAÇÃO

A fechadura Solenóide DC da AGL foi projetada para portas de metal (estrutural ou metalon) para facilitar a passagem dos cabos. Podendo ser instalada em porta de madeira desde que seja viável a passagem dos cabos. A Solenóide pode ser acionada por botoeira, sistema de interfonia, controles de acesso e por chave mecânica tetra.

MEDIDAS E ESPECIFICAÇÕES



FIAÇÃO / CONEXÕES

O padrão de cores do chicote da fechadura Solenóide DC pode variar de acordo com a disponibilidade de cabos. Os cabos vão sair de fábrica identificados para auxiliar as ligações na instalação.

As duas apresentações possíveis de cores são mostradas abaixo:

Pos	Cor do fio	Função
1	Marrom	GND
2	Vermelho	Alimentação (12v)
3	Laranja	Botoeira
4	Amarelo	Intertravamento
5	Verde	Configuração de tempo de fechamento



Pos	Cor do fio	Função
1	Vermelho	Alimentação (12v)
2	Preto	GND
3	Marrom	Botoeira
4	Laranja	Intertravamento
5	Amarelo	Configuração de tempo de fechamento

DIAGRAMA DAS CONEXÕES - ALIMENTAÇÃO

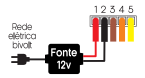


DIAGRAMA DAS CONEXÕES - BOTOEIRA

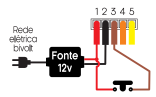
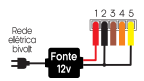


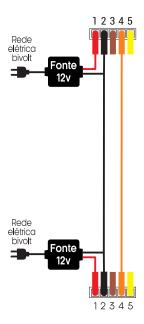
DIAGRAMA DAS CONEXÕES - PROGRAMAÇÃO



- 👸 -

DICA: a programação do tempo de fechamento automático é feito aterrando-se o pino 5. Ao fazer isso, a lingueta salta e recolhe. Para cada salto, soma-se um segundo no tempo total. Exemplo: se quiser um tempo de fechamento de 3 segundos, conecte o pino 5 no GND e a aguarde a lingueta saltar 3 vezes. Desconecte o pino 5 e a configuração esta feita.

DIAGRAMA DAS CONEXÕES - INTERTRAVAMENTO



DICA: o intertravamento é a utilização de duas portas em sequência onde uma só abre se a outra estiver fechada. Este recurso também é conhecido como gaiola ou clausura.

Para realizar esta ligação, basta conectar os pinos 4 das duas solenóides e conectar também o GND de uma na outra. Não é necessário fazer nenhuma configuração, basta ligar e está pronto.

Termo de Garantia

- 1. Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra eventuais vícios de fabricação, que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano sendo este de 90 (noventa) dias de garantia legal e 9 (nove) meses de garantia contratual -, contado a partir da data da compra do produto pelo Senhor Consumidor, conforme consta na nota fiscal de compra do produto, que é parte integrante deste Termo em todo o território nacional. Esta garantia contratual compreende a troca gratuita de partes, peças e componentes que apresentarem vício de fabricação, incluindo as despesas com a mão de obra utilizada nesse reparo. Caso não seja constatado vício de fabricação, e sim vício(s) proveniente(s) de uso inadequado, o Senhor Consumidor arcará com essas despesas.
- 2. A instalação do produto deve ser feita de acordo com o Manual do Produto. Caso seu produto necessite a instalação e configuração por um técnico capacitado, procure um profissional idôneo e especializado, sendo que os custos desses serviços não estão inclusos no valor do produto.
- 3. Constatado o vício, o Senhor Consumidor deverá imediatamente comunicar-se com o Serviço Autorizado mais próximo que conste na relação oferecida pelo fabricante – somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia aqui previsto. Se isso não for respeitado, esta garantia perderá sua validade, pois estará caracterizada a violação do produto.
- 4. Na eventualidade de o Senhor Consumidor solicitar atendimento domiciliar, deverá encaminhar-se ao Serviço Autorizado mais próximo para consulta da taxa de visita técnica. Caso seja constatada a necessidade da retirada do produto, as despesas decorrentes, como as de transporte e segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Senhor Consumidor.
- 5. A garantia perderá totalmente sua validade na ocorrência de quaisquer das hipóteses a seguir:
- a) se o vício não for de fabricação, mas sim causado pelo Senhor Consumidor ou por terceiros estranhos ao fabricante;
- b) se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc.), umidade, tensão na rede elétrica (sobre tensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas na rede), instalação/uso em desacordo com o manual do usuário ou decorrentes do desgaste natural das partes, pecas e componentes:
- c) se o produto tiver sofrido influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou animal (insetos, etc.):
- d) se o número de série do produto tiver sido adulterado ou rasurado;

- e) se o aparelho tiver sido violado.
- 6. Esta garantia não cobre perda de dados, portanto, recomendase, se for o caso do produto, que o Consumidor faça uma cópia de segurança regularmente dos dados que constam no produto.
- 7. A AGL não se responsabiliza pela instalação deste produto, e também por eventuais tentativas de fraudes e/ou sabotagens em seus produtos. Mantenha as atualizações do software e aplicativos utilizados em dia, se for o caso, assim como as proteções de rede necessárias para proteção contra invasões (hackers). O equipamento é garantido contra vícios dentro das suas condições normais de uso, sendo importante que se tenha ciência de que, por ser um equipamento eletrônico, não está livre de fraudes e burlas que possam interferir no seu correto funcionamento.
- 8. Em caso de dúvida sobre o processo de logística reversa, entre em contato conosco pelos telefones (11) 4293-0939 (de segunda a sexta-feira das 07 ás 18h) ou através do e-mail sac@agllbrasil.com.
- 9. LGPD Tratamento de dados pela AGL: a AGL não acessa, transfere, capta nem realiza qualquer tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto. Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a AGL S/A se reserva o direito de alterar as características gerais, têcnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio. Todas as imagens deste manual são ilustrativas. Produto beneficiado pela Legislação de Informática.

Nome do d	liente:				
Assinatura	do cliente:				
N° da nota	fiscal:				
Data da co	omora:	/	/	Modelo:	



Tecnologia para descomplicar a vida

AGL Eletrônicos do Brasil

Rua Ferroviário Anísio Viriato, 330 Bairro São Judas Tadeu - Divinópolis/MG CEP 35.501-256 - Tel: (11) 4239-0939 CNPJ: 21.725.948/0001-84 sac@adbrasil.com