



Bloqueio eletromagnético de metal de alta qualidade 12/24VDC bloqueio de cisalhamento de magnetismo embutido

ACM-SL01 é um tipo de trava de cisalhamento. usando o princípio da força eletromagnética para atrair a placa de armadura e, em seguida, prendeu as duas pernas fixas dentro dos orifícios da placa de armadura.

Com a combinação do poder da força eletromagnética e da força de retenção das pernas fixas, a trava de cisalhamento pode criar uma força de cisalhamento muito grande.

D
E
a
r
â
m
e
ã
o
d
d
p
p
r
ê
h
e
t
o
o

T
a
a
b
b
c
c
d
d
e
e
f
f
g
g
h
h
i
i
j
j
k
k
l
l
m
m
n
n
o
o
:
1
p
p
q
q
r
r
s
s
t
t
u
u
v
v
w
w
x
x
y
y
z
z
)
D
C
1
2
V
F
0
A
V
p
d
e
e
n
e
n
g
e
r
d
e
m
)

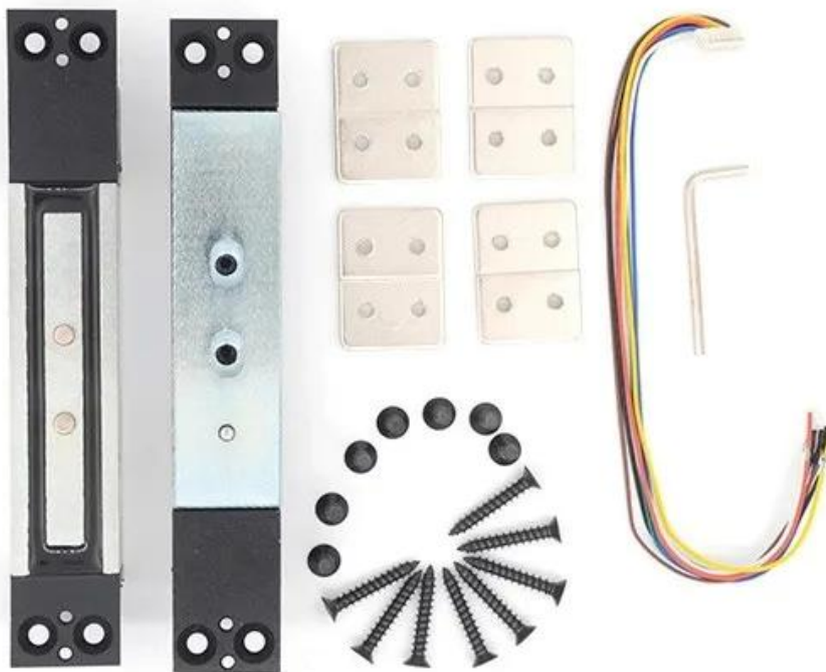
C
o
r
r
e
n
t
e
m
A
p
e
r
a
ç
ã
o

P
o
r
t
a
d
e
m
a
d
e
i
r
a
,
p
o
r
t
a
d
e
v
i
A
p
b
i
p
e
r
t
a
d
e
m
e
t
a
l
,
p
o
r
t
a
à
p
r
o
v
a
d
e
f
o
g
o

S e e g u r a n z
A m A o r r e n t e
T e r m i n o
S e s o n a l e
M o n a t l i c h e
A b b a n d o
a r t e

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99

V
e
r
m
e
l
h
o
m
o
s
t
r
a
b
l
o
q
u
e
r
e
r
e
P
P
R
X
B
O
r
e
m
o
s
t
r
a
d
e
s
b
l
o
q
u
e
a
d
o



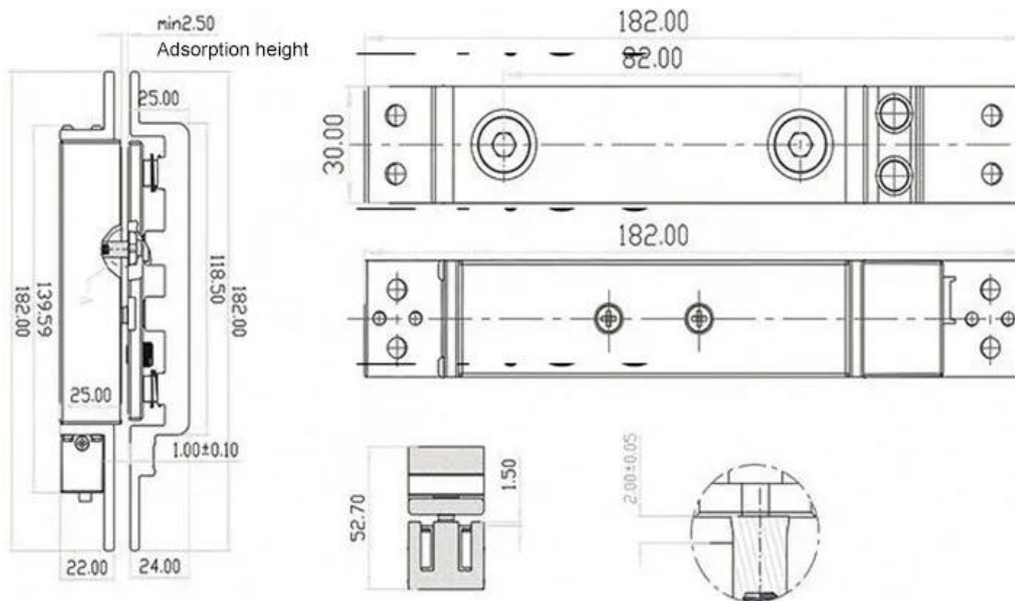
Vantagem do produto

- * Adequado para portas batentes duplas de 90 ou 180 graus
- * Quando a fechadura estiver destravada, ela travará a porta automaticamente de acordo com o programa.
- * Com função de atraso de tempo, saída de sinal de porta e saída de sinal de bloqueio
- * Com perfis integrais e trabalho preciso, esta fechadura é mais forte e durável.
- * Design eletromagnético profissional e durável com mais de 500.000 testes qualificados.
- * Design de peça única e tamanho pequeno, que será fácil de instalar em qualquer tipo de moldura de porta
- * Usando força eletromagnética e design de trava, a força de retenção desta trava de corte pode atingir até 1200 kg
- * Com ranhuras de guia em ambos os lados da placa de armadura
- * Um conjunto de contato de saída de sinal de porta NO/COM e um conjunto de contato de saída de sinal de trava NO/NC/COM

Imagens detalhadas, OEM/ODM disponíveis



Dimensions >>



Show details >>

01

**2600Lbs(1200kg)
super holding force,
safer**



02

**Door/lock status
sensor**



03

**Ultra durable
electromagnetic design**



04

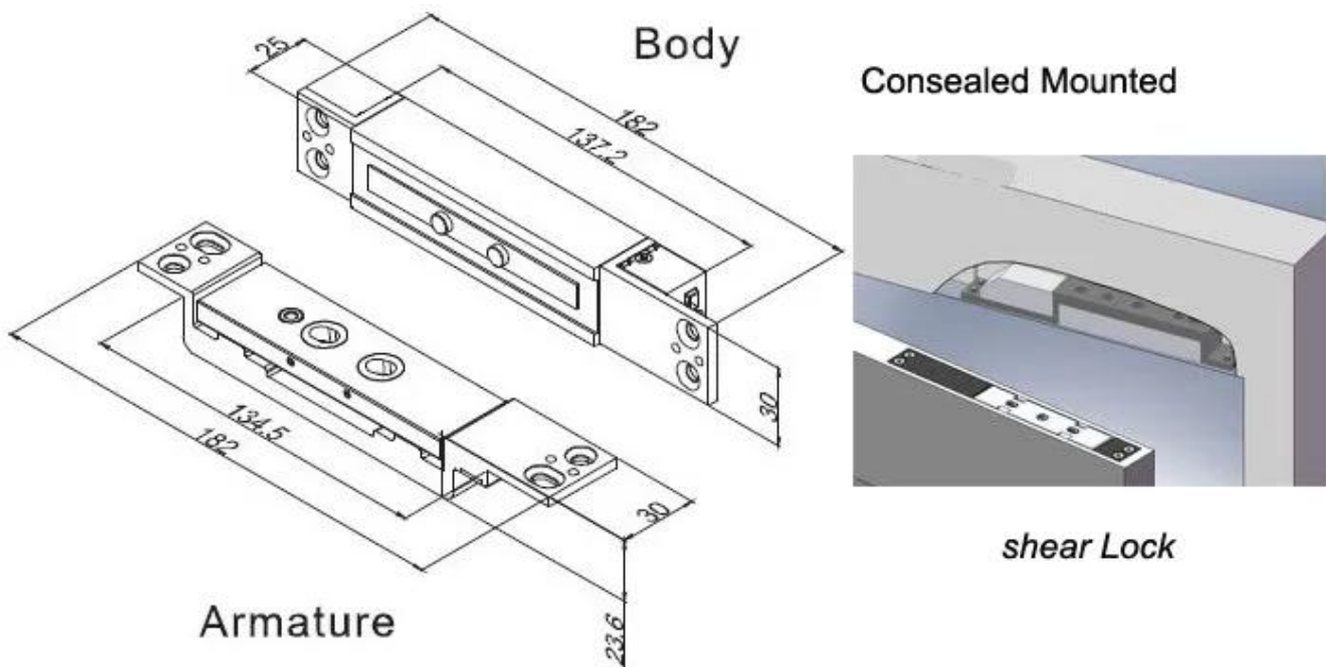
**With both magnetic
and latch design**



Garantia de qualidade

- O serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por humanos, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relativos.
- Pelo contrário, a ACM Goldbridge cobrará extra se for reparada.
- Mais informações, consulte nossa central de atendimento.

Diagrama de Instalação



You may need





ACM-Y130

Listra eletrônica tipo padrão (NC/NO) para porta de madeira, porta de metal, porta de PVC

ACM-Y131

Faixa eletrônica de aço inoxidável (NC/NO) para porta de madeira, porta de metal, porta de PVC

ACM-Y132

Fechadura magnética de porta única de 280 kg (600 lbs) Adequado para: porta de madeira, porta de vidro, porta de metal, porta à prova de fogo.



ACM-Y280

Bloqueio magnético montado na superfície (280kg/600lbs)

ACM-Y100S

BLOQUEIO DE PARAFUSO DE QUEDA ELÉTRICA

Tempo de atraso &NO/NC Power para desbloquear

ACM-Y066

Bloqueio inteligente inteligente (bloqueio do motor)

Tamanho da fechadura:

130x98x41mm Funcionando

Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo a visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM/ODM disponível
- 4, alta qualidade, design fashion, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos serão rigorosamente verificados em casa antes de serem embalados
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm garantia de 2 a 3 anos se o dano não for causado por humanos
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 a 5 dias para pedido de amostra, 7 a 30 dias para pedido em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T/T, Western Union, Paypal.
- 8, Envio: Temos uma forte cooperação com dhl, fedex, tnt, ups, ems, remetente por mar e por ar, você também pode escolher seu próprio despachante de envio.

Perguntas frequentes

P: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Por favor, liste sua exigência para nós via e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais rápido possível, após a confirmação do pedido, providenciaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?

R: transação garantida e t/t, paypal, western union.

Os clientes podem escolher por mar, ar ou expresso (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a sua qualidade?

R: podemos fornecer amostra grátis para você e o custo do frete pago por você.

P:4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

R: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 peças e 7-15 dias para 100,000 peças

P:5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. Pedidos oem são altamente bem-vindos.

Q:6. Você é uma empresa comercial ou fábrica?

Somos um dos maiores fabricantes de cartões rfid/etiquetas nfc/teclado rfid/pulseira rfid, leitor rfid e produtos de controle de acesso da china há mais de 20 anos.