



Bloqueio de parafuso elétrico de porta de vidro sem moldura

Y-500U é um parafuso elétrico seguro de falha. Com saída de sinal de status de porta de porta, adequado para porta de vidro, porta de madeira, porta de metal. Nós fornecemos equipamentos de integridade para colocá-lo com quadro totalmente menos porta de vidro, balanço na porta e assim por diante. Projeto de baixa temperatura.

1 5 5 **T**C **1**m 4 1 3 1 F Т е £ ь Ð d 0 p a r p Б o jp е t a d õ е S

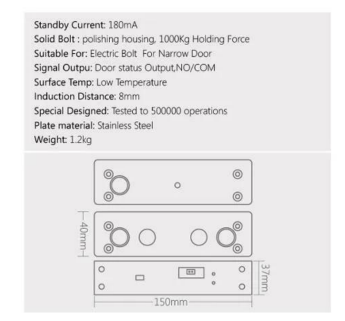
Vantagem do produto

- 1. baixa temperatura, segura e durável.
- 2. Baixa potência, proteção ambiental.
- 3. Controle de fotoeletricidade especial, três etapas Aplicação atual.
- 4. Longa vida com 500000 ciclos.
- 5. MOV fornece proteção de corrente reversa.
- 6. Liga de alumínio de força superior, parafuso de aço inoxidável sólido.
- 7. Double Protection para carregar corrente.
- 8. Controle de fotoeletricidade, baixa temperatura,
- A: A corrente baixa é alterada imediatamente;
- B: Quando a armação de porta não coincide com a porta, a folha de porta contra o parafuso, então a

eletricidade começará a função de baixa potência para trazer uma temperatura baixa. C: A tecnologia de controle da fotoeletricidade, impedir o defeito machânico.

Imagens detalhadas, OEM / ODM disponível





Mostra de produtos com direção diferente

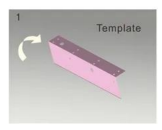




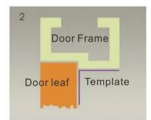
STANDARD INSTALLATION STEPS

Professional guidance, Rest assured

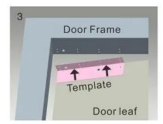




Fold the plate to 90°.



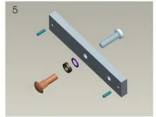
Close the door first, then place the upper side of template on door frame, while adjust the left side next to the door leaf.



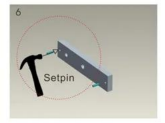
Mark screw positions of armature plate and magnetic lock on door leaf and door frame respectively.



Drill holes based on the marked positions.



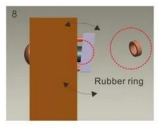
Make a combination based on the picture.



Strike the pin into the armature plate slightly (to avoid movement).



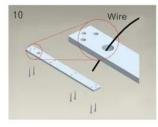
Make a combination based on the picture (add washer accordingly). The rubber ring must be added.



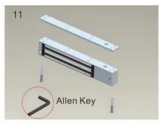
Place the rubber ring between armature plate and door leaf.



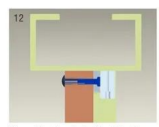
Use Allen key to remove the mounting plate from lock body.



Fix the mounting plate on the door frame according to the holes drilled earlier.



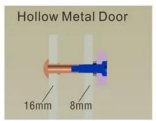
Use Allen key to screw the lock body on the mounting plate.



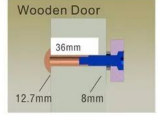
Close the door to test holding force. The angle between armature plate and magnetic lock can be adjusted by adding or reducing washers.



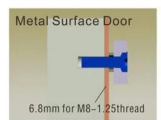
After all the appropriate procedures, the holding force can be maximized. Finally, fix the tamper screw.



Drill a hole Inside: Diameter is 8mm Outside: Diameter is16mm



Drill a hole Inside: Diameter is 8mm Outside: Diameter is 12.7mm



Inside:Drill a hole diameter is 8mm folding the plastic straight pin

Notice:

Thickness of Door Leaf:

350LBS: 44mm 600LBS: 50mm 800LBS: 48mm 1200LBS: 46mm

Embalagem e transporte

Caminho de envio

Temos forte cooperação com DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Fornecedor por mar e pelo ar Você também pode escolher seu próprio encaminhador de transporte.

Embalagem

Embalagem de bloqueio de parafuso: 1Unit por caixa, 20pcs por caixa, Tamanho da caixa:52 * 29 * 12C.m, peso bruto: 14kg. 50 caixas por palete







Clique aqui para encomendar e ter sua amostra grátis em 3 dias !!!

Somos fornecedor de produtos de controle de acesso de segurança profissional com 20 anos de experiência, nós garantimos a melhor solução de solução de sistema de controle de acesso! Então, envie seus detalhes de inquérito no abaixo, clique em "Mandar" agora!

Estamos ansiosos para formar relacionamentos de negócios bem-sucedidos com novos clientes em todo o mundo no futuro.



ACM-Y100S 2PIN

Bloqueio de parafuso de gota elétrico Standby 100mA / Trabalho 900mawer para desbloquear, 2pin

ACM-Y500A.

Bloqueio de parafuso de gota elétrica

Atraso de tempo, sinal de feedback, ${\it NC}$

ACM-Y100S 5PIN

Bloqueio de parafuso de gota elétrica Atraso de tempo de baixa temperatura, sinal de feedback para desbloquear, 5pin

You May Need







ACM-Y280.

Bloqueio magnético montado na

superfície (280kg / 600lbs)

ACM-Y100S.

Stripe eletrônico de aço inoxidável (NC / Não) para porta de madeira, porta de metal, porta de PVC $\,$

ACM-Y066.

Bloqueio inteligente inteligente (bloqueio do motor)
Tamanho do bloqueio:
130x98x41mmworking

Bracket precisa de bloqueio de deadbolt de porta







ACM-Y700.

Suporte de aço inoxidável para porta de vidro sem moldura

ACM-Y600.

Suporte de aço inoxidável é para porta de vidro sem moldura

ACM-Y601.

Suporte de alumínio para porta de vidro sem moldura

Controle de acesso de porta de soluções inteiras







ACM-WEG02.

Painel de Controle de Acesso à Porta da Porta da Rede 2 (RS232, RS485 ou TCP / IPCommunication)

ACM-K2A.

Nenhuma porta de toque Realese ExitButton, K2A: 115 * 40mm; K2B: 86 * 86mm

ACM-Y806-3A.

Fonte de alimentação de backup 12V / 3A



ACM-Y280.

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

ACM-26X.

125KHz Wiegand 26/34 Leitor, Tamanho: 115mm × 75.5mm × 16.8mm

Acm-emi-s

Cartão de proximidade de 125khz

Clique aqui para encomendar e ter sua amostra grátis em 3 dias !!!

Somos fornecedor de produtos de controle de acesso de segurança profissional com 20 anos de experiência, nós garantimos a melhor solução de solução de sistema de controle de acesso! Então, envie seus detalhes de inquérito no abaixo, clique em "Mandar" agora!

Estamos ansiosos para formar relacionamentos de negócios bem-sucedidos com novos clientes em todo o mundo no futuro.

Nosso serviço

- 1, quaisquer perguntos serão respondidos dentro de 24 horas
- 2, fabricante profissional e fornecedor, bem-vindo a visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo rápido
- 5, serviço pós-venda:
- 1), todos os produtos terão sido estritamente marcados com a casa antes de embalar
- 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
- 6, entrega mais rápida: Cerca de 1 \sim 5 dias para a ordem da amostra, 7 \sim 30 dias para a ordem em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal, Ali Comércio Assurance
- 8, envio: Temos forte cooperação com DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Fornecedor por Mar e por via aérea, você também pode escolher seu próprio remetente de transporte.

Garantia de qualidade

- Serviço de garantia será homenageado se o dano não for causado pelo Humano, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relativos.
- Pelo contrário, a ACM Goldbridge vai Cahrge extra se reparar.
- Mais informações, por favor, navegue ao nosso centro de serviços.

Nossa empresa

ACM Shenzhen Goldbridge Industrial Company

Como um dos principais manufactuadores e exportadores de controle RFID e de acesso e fechaduras de porta elétricas na China, já estamos neste campo por 20 anos. Temos uma rica experiência e experiência

de exportação em produtos de bloqueio de controle de acesso RFID. Nossos produtos de força são: Cartão RFID, RFID KeyFob, Pulseira RFID, RFID Tag e Vário Leitor RFID, UHF Long Range Reader, Fechaduras de Portas Elétricas. Nós também somos o provedor de solução de controle de acesso.

