

T a p p e r a : 1 8 2 l a r g o x 3 P h a b e a e a r m P d o f a n d i d a d (m m)

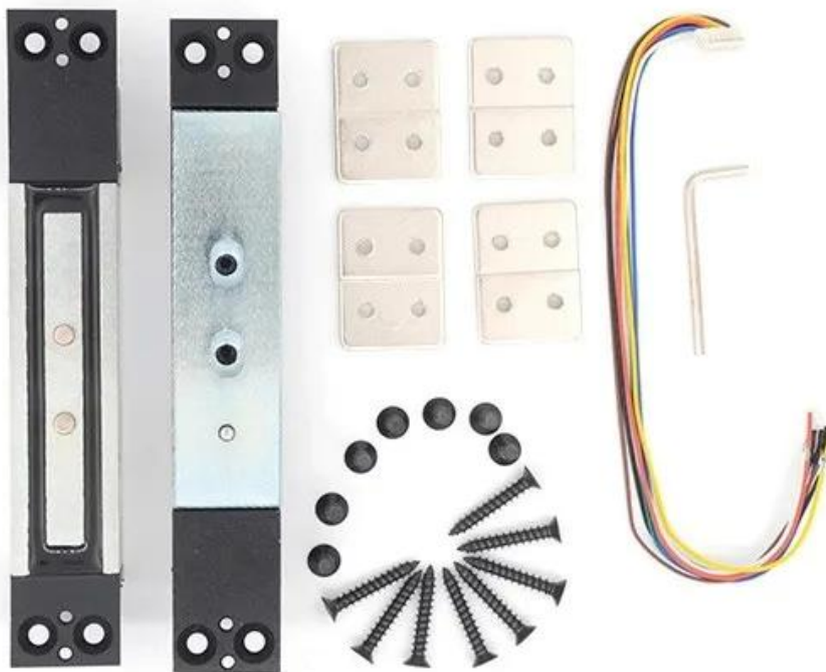
D
C
F
U
V
h
R
A
W
e
t
e
M
e
h
a
P
e
ñ
ó
n
o
)
C
o
r
r
i
e
n
t
e
M
A
p
e
r
a
c
i
ó
n

P
u
e
r
t
a
d
e
m
a
d
e
r
a
,
P
u
e
r
t
a
d
e
c
r
e
t
o
r
i
a
i
p
u
d
r
t
a
d
e
m
e
t
a
l
,
P
u
e
r
t
a
i
g
n
í
f
u
g
a

T
e
n
e
n
G
i
m
A
a
c
t
u
a
l
T
i
e
m
p
o
r
a
l
r
e
s
e
r
v
e
d
o
S
e
n
s
N
A
D
E
M
t
a
A
@
S
V
D
P
u
e
r
t
a

S
e
N
E
b
N
A
é
E
D
M
á
d
ó
A
@
B
V
D
Ç
ü
e
o
F
û
ö
r
z
b
d
a
s
ü
j
ë
k
g
ø
n

E
l
r
o
j
o
m
u
e
s
t
r
a
b
l
o
q
u
e
a
d
o
:
E
l
o
c
u
l
o
s
v
e
r
d
e
s
d
e
s
b
l
o
q
u
e
a
d
o
s

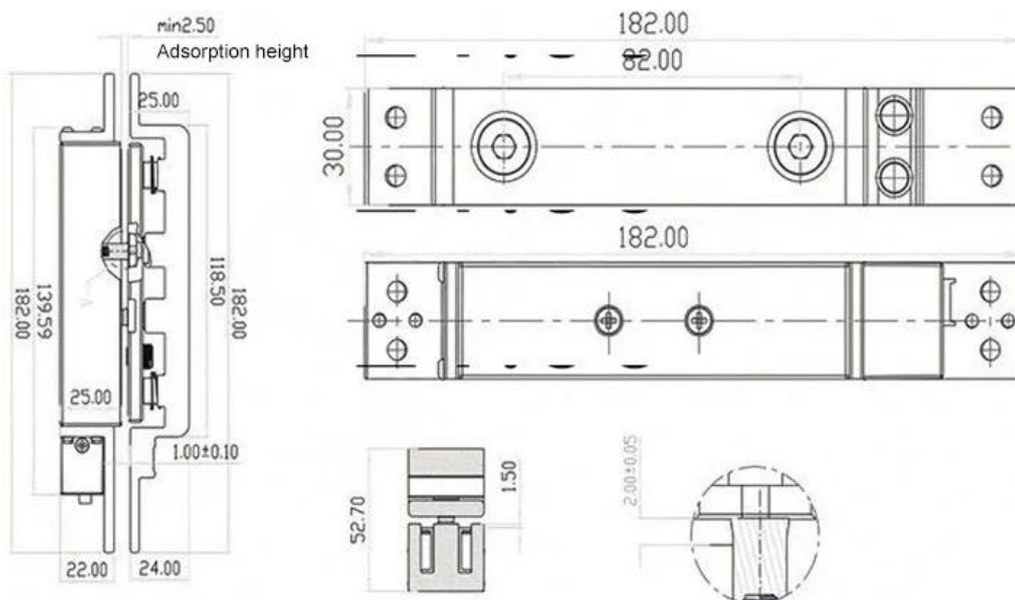


Ventaja del producto

- * Adecuado para puertas batientes dobles de 90 o 180 grados
 - * Cuando la cerradura está desbloqueada, bloqueará la puerta automáticamente de acuerdo con el programa.
 - * Con función de retardo de tiempo, salida de señal de puerta y salida de señal de bloqueo
 - * Con perfiles integrales y trabajo preciso, esta cerradura es más fuerte y duradera.
 - * Diseño electromagnético profesional y duradero con más de 500.000 pruebas cualificadas.
 - * Diseño de una sola pieza y tamaño pequeño, que será fácil de instalar en cualquier tipo de marco de puerta
 - * Mediante el uso de fuerza electromagnética y diseño de pestillo, la fuerza de sujeción de este bloqueo de corte puede alcanzar hasta 1200 kg
 - * Con ranuras de guía a ambos lados de la placa del inducido
 - * Un conjunto de contacto de salida de señal de puerta NO/COM y un conjunto de contacto de salida de señal de bloqueo NO/NC/COM
- Imágenes detalladas, OEM/ODM disponible



Dimensions >>



Show details >>

01

2600Lbs(1200kg)
super holding force,
safer



02

Door/lock status
sensor



03

Ultra durable
electromagnetic design



04

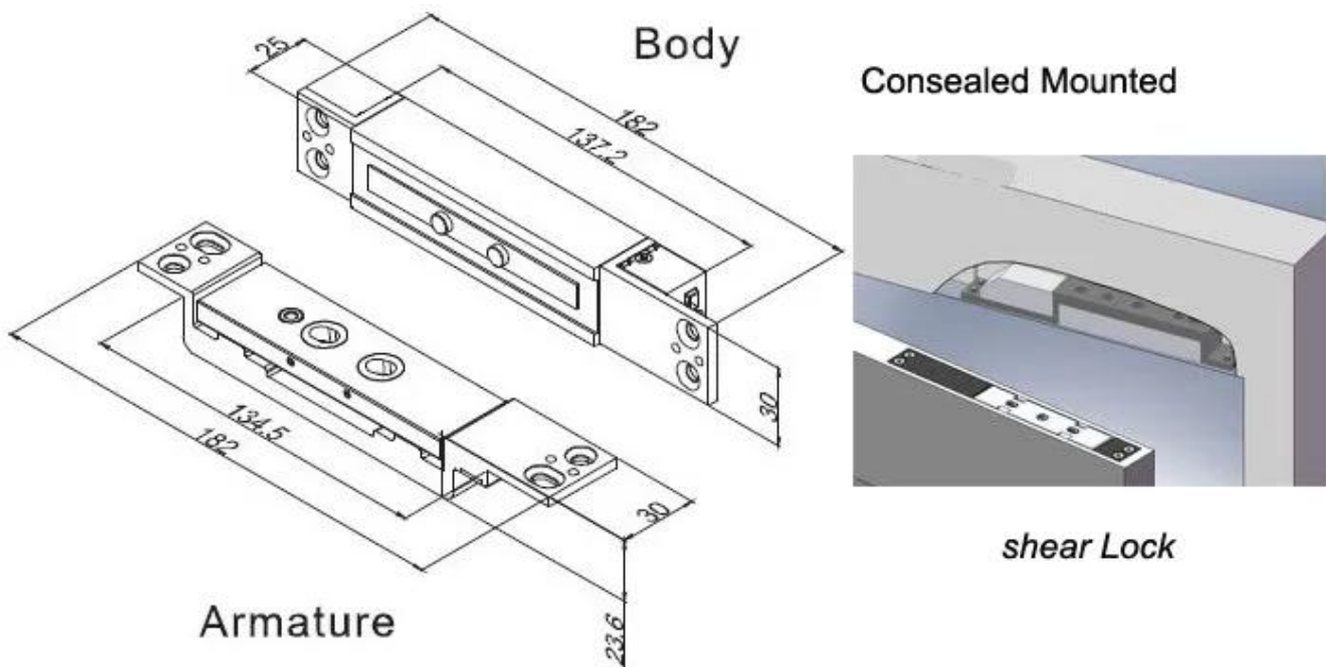
With both magnetic
and latch design



Garantía de calidad

- El servicio de garantía se cumplirá si el daño no es causado por humanos, ACM Goldbridge ofrece 2 años de garantía para los productos correspondientes.
- Por el contrario, ACM Goldbridge cobrará extra si se repara.
- Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

Diagrama de instalación



You may need





ACM-Y130

Banda electrónica de tipo estándar (NC/NO) para puerta de madera, puerta de metal, puerta de PVC

ACM-Y131

Banda electrónica de acero inoxidable (NC/NO) para puerta de madera, puerta de metal, puerta de PVC

ACM-Y132

Cerradura magnética de una sola puerta de 280 kg (600 lb) adecuada para: puerta de madera, puerta de vidrio, puerta de metal, puerta a prueba de fuego.



ACM-Y280

Cerradura magnética montada en superficie (280 kg/600 lb)

ACM-Y100S

CERRADURA ELÉCTRICA DE BOTÓN
Retardo de tiempo y NO/NC Power para desbloquear

ACM-Y066

Smart Lock inteligente (bloqueo de motor)

Tamaño de la cerradura:
130x98x41mm Funcionando

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será respondida dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM/ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño fashion, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
 - 1), todos los productos habrán sido estrictamente verificados en casa antes de empacarlos
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
 - 3), todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía si el daño no es causado por humanos
- 6, entrega más rápida : Alrededor de 1~5 días para pedidos de muestra, 7~30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: Puede pagar el pedido a través de: T/T, Western Union, Paypal.
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA y By AIR. También puede elegir su propio transportista de envío.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Indíquenos sus requisitos por correo electrónico. Luego, le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

R: garantía comercial y T/T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para verificar su calidad?

R: podemos proporcionarle una muestra gratis y el costo del flete pagado por usted.

P: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

R: Depende de la cantidad. Normalmente de 3 a 7 días para 5000 unidades y de 7 a 15 días para 100 000 unidades

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluidos el material, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son muy bienvenidos.

P: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID/etiquetas NFC/teclados RFID/pulseras RFID, lectores rfid y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.