Produktbeschreibung



280 kg 600 lbs Sicherheit elektrisches magnetisches Holzglas-Türschloss mit 7 Stiften

Magnetschloss mit 280 kg Haltekraft für eine Tür

Advanatge Produkt

- Kollinearer Belastungstest 280 kg.
- Doppelspannung 12 oder 24 VDC (optional).
- Die Standardspannung beträgt 12 VDC, wenn Sie fertig sind.

- MOV bietet Rückstromschutz.
- Geeignet für Holztüren, Glastüren, Metalltüren, Brandschutztüren.
- LED Zeigt den Status der Tür an.
- Blockstatussensor (NO / NC / COM)
- Türstatussensor (NO / NC / COM)
- Rückstandsmagnetismus entwickelt.
- Hochfestes Material, Gehäuse aus eloxiertem Aluminium.
- Design ohne mechanische Fehler.
- Erhöhen Sie die Haltekraft, doppelt isoliertes Gehäuse.
- CE-zertifiziert von der Europäischen Union, MA-zertifiziert vom chinesischen Büro für öffentliche Sicherheit

Detaillierte Bilder, OEM / ODM verfügbar

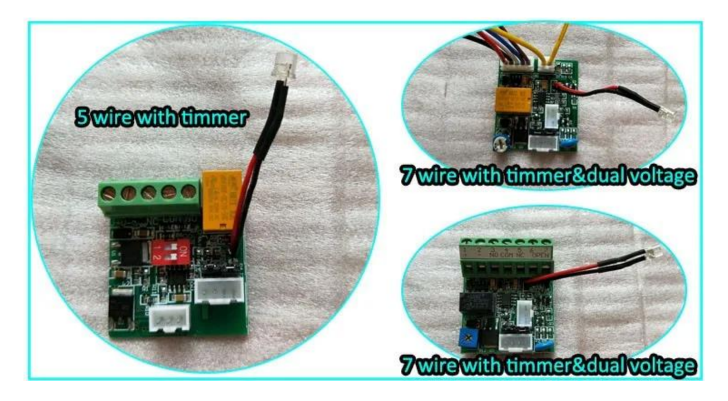




Unser Schloss ist mit LED-Licht, um die Arbeitsstatue zu zeigen, das Licht ist grün, wenn gesperrt, rot, wenn entsperrt . Die leuchtende Statue kann geändert werden.

Der ACM-Y280 ist mit einem Signalausgang ausgestattet. Die Leiterplatte kann angepasst werden. Wir können das Schloss mit doppelter Spannung 12V und 24V und mit 7-Draht-Verbindung herstellen. Das folgende Foto ist die optionale Leiterplatte. Wenn Sie das Schloss anpassen möchten,

teilen Sie uns bitte Ihre Detailanfrage mit. Wir senden Ihnen Ihr detailliertes Angebot, nachdem wir alle Ihre Anforderungen kennen.



Qualitätssicherung

- Der Garantieservice wird anerkannt, wenn der Schaden nicht von Personen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt 2 Jahre Garantie auf verwandte Produkte.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge benötigt im Falle einer Reparatur zusätzliche Kosten.
- Weitere Informationen erhalten Sie in unserem Servicecenter.

Installationsdiagramm

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

Verpackung und Lieferung

Lieferweg

Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder von SEA und By AIR zusammen Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

Verpackung

Magnetschlossverpackung: 1 Einheit pro Karton, 12 Stück pro Karton,

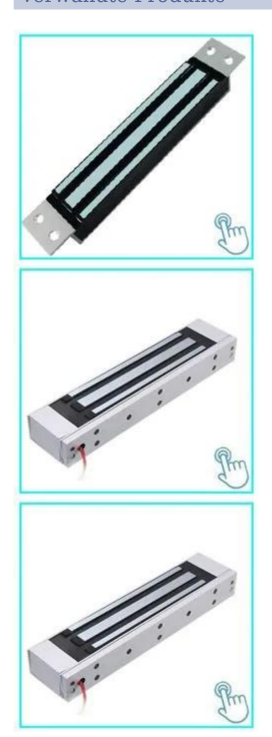
Kartongröße: 54,3 * 13,5 * 19,3cm, Bruttogewicht: 25 kg. 50 Kartons pro Palette







verwandte Produkte



ACM-Y280N

Magnetisches Rückplattenschloss (280 kg) Geeignet für: Holztür, Glastür, Metalltür, Feuer | Proof Port

ACM-Y180

Oberflächenmontiertes Magnetschloss (180 kg) mit 2 Schrauben ausfallsicher. Geeignet für: Holztür, Glastür, Metalltür,

Brandschutztür.

ACM-Y280

Eintüriges Magnetschloss mit einem Gewicht von 280 kg, geeignet für: Holztür, Glastür, Metalltür, Brandschutztür.



ACM-Y350

Eintüriges Magnetschloss 350 kg Geeignet für: Holztür, Glastür, Metalltür, Brandschutztür.

ACM-Y500

Eintüriges Magnetschloss 500 kg

Geeignet für: Holztür, Glastür, Metalltür, Brandschutztür.

ACM-Y280-W

Wasserdichtes eintüriges Magnetschloss 280 kg Geeignet für: Holztür, Glastür, Metalltür, Brandschutztür.

You may need







ACM-Y100S

Elektrischer Bolzen (5PIN) Sicherer

elektrischer Bolzen mit Magnetfunktion

ACM-Y130

Elektrisches Schließschloss (NC / NO optional)

Blockgröße: 110x28x31mm

ACM-Y066

Intelligentes Smart Lock

(Motorschloss)

Schlossabmessungen: 130x98x41mm

Halterung mit magnetischem Türschloss erforderlich







ACM-Y280-L

L-förmige Halterung für 280 kg / 350 kg Magnetschloss

ACM-Y280ZL

ZL-Halterung für 280 kg Magnetschloss

ACM-Y280-ZL

ZL-Halterung für 280 kg / 350 kg Magnetschloss

Unser Service

- 1, Alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 2, professioneller Hersteller und Lieferant, herzlich willkommen auf unserer Website und Fabrik
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Lieferzeit
- 5, Kundendienst:
- 1) Alle Produkte wurden vor dem Verpacken streng im Haus überprüft
- 2), Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
- 3) Alle unsere Produkte haben 2-3 Jahre Garantie, wenn der Schaden nicht vom Menschen verursacht wird
- 6, schnellere Lieferung : Ca. 1 \sim 5 Tage für Musterbestellung, 7 \sim 30 Tage für Großbestellung
- 7, Zahlung: Sie können die Bestellung bezahlen über: T/T, Western Union, Paypal
- 8, Versand: Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder von SEA und By AIR zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.