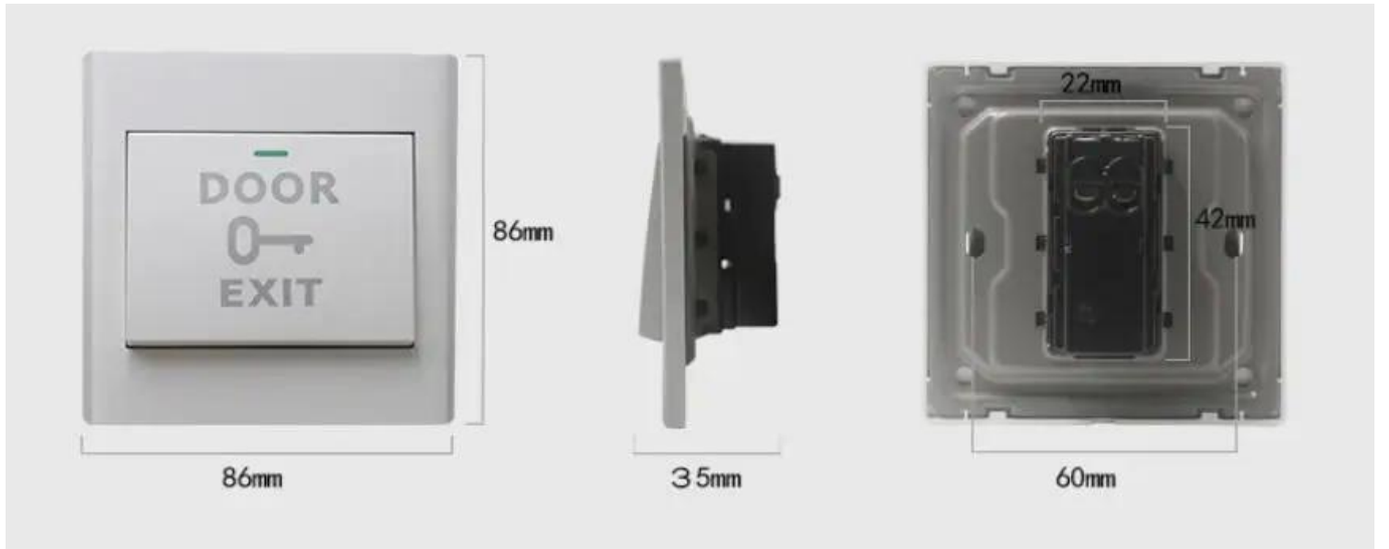






B  
l  
e  
k  
d  
n  
o  
d  
i  
s  
s  
c  
h  
k  
t  
u  
n  
d  
r  
a  
t  
i  
s  
c  
h  
e  
p  
l  
a  
s  
s  
i  
t  
c  
t  
ü  
r  
f  
r  
e  
i  
g  
a  
b  
e  
b  
ü  
n  
d  
i  
g  
m  
o  
n  
t  
i  
e  
r  
t  
a  
u  
s  
g  
a  
n  
g  
d  
r  
ü  
c  
k  
e  
n  
t  
a  
s  
t  
e  
t  
ü  
r  
z  
u  
g  
r  
i  
f  
f  
r  
e  
i  
g  
e  
b  
e  
n  
o  
f  
f  
e  
n  
e  
r  
s  
c  
h  
a  
l  
t  
e  
r

M  
ö  
m  
h  
n  
i  
s  
c  
h  
e  
s  
L  
e  
b  
e  
n  
:  
N  
u  
s  
g  
A  
h  
e  
k  
o  
n  
m  
a  
k  
t  
:  
B  
ä  
t  
t  
e  
r  
5  
5  
K  
6  
i  
4  
m  
p  
3  
i  
h  
t  
u  
r  
:  
M  
ö  
v  
j  
h  
A  
l  
e  
L  
e  
i  
s  
t  
u  
n  
g  
:  
R  
a  
s  
e  
f  
r  
e  
l  
e  
r  
S  
t  
a  
h  
l  
M  
ö  
K  
8  
6  
\*  
2  
5  
m  
m





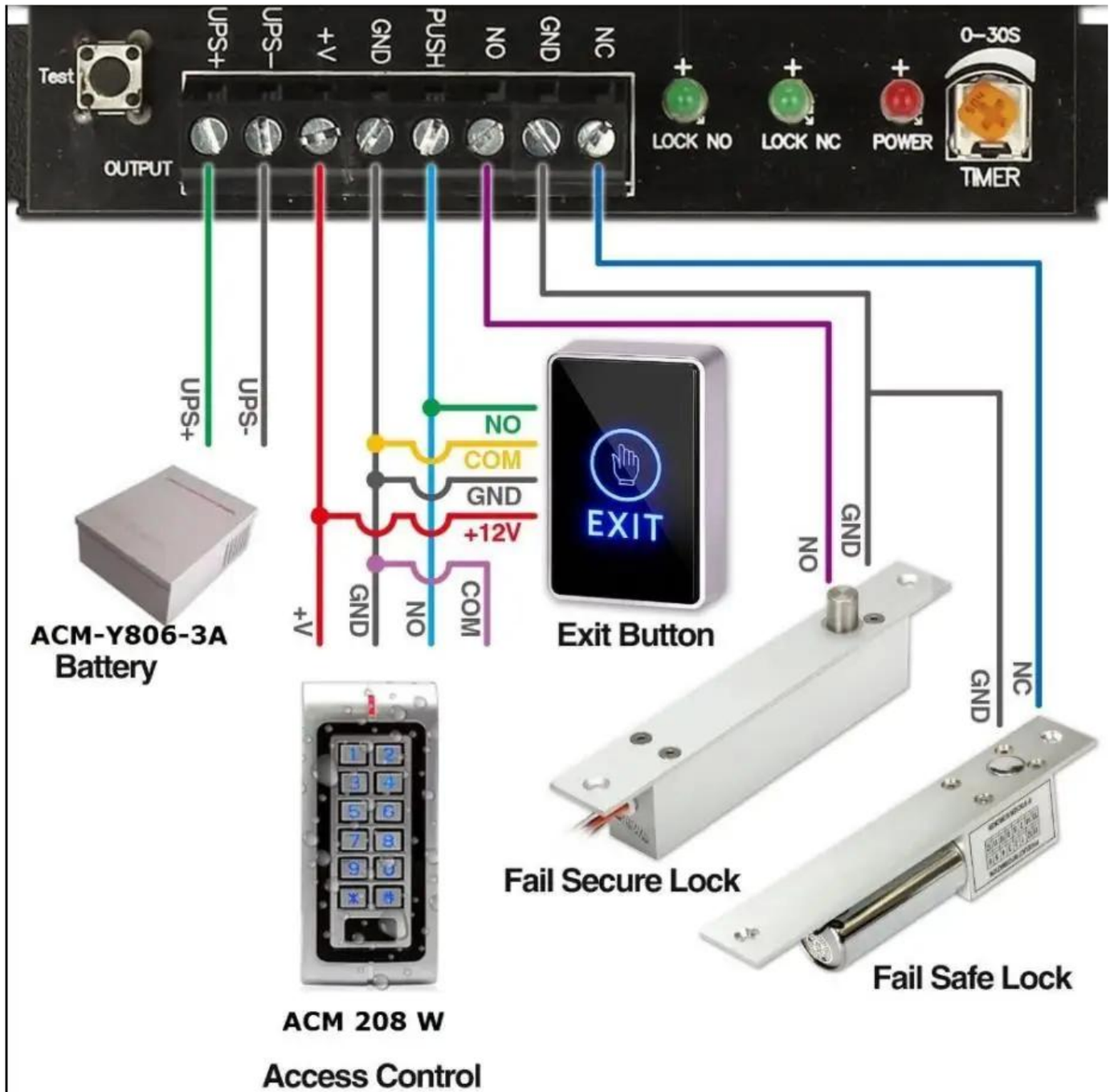
### **Spezifikation dieses Schalters**

Diese Exit-Taste, die in der Türzugriffskontrollsystem weit verbreitet ist. Wenn Sie ausgehen möchten, müssen Sie nur diese EXIT-Taste drücken, dann können Sie ausgehen:

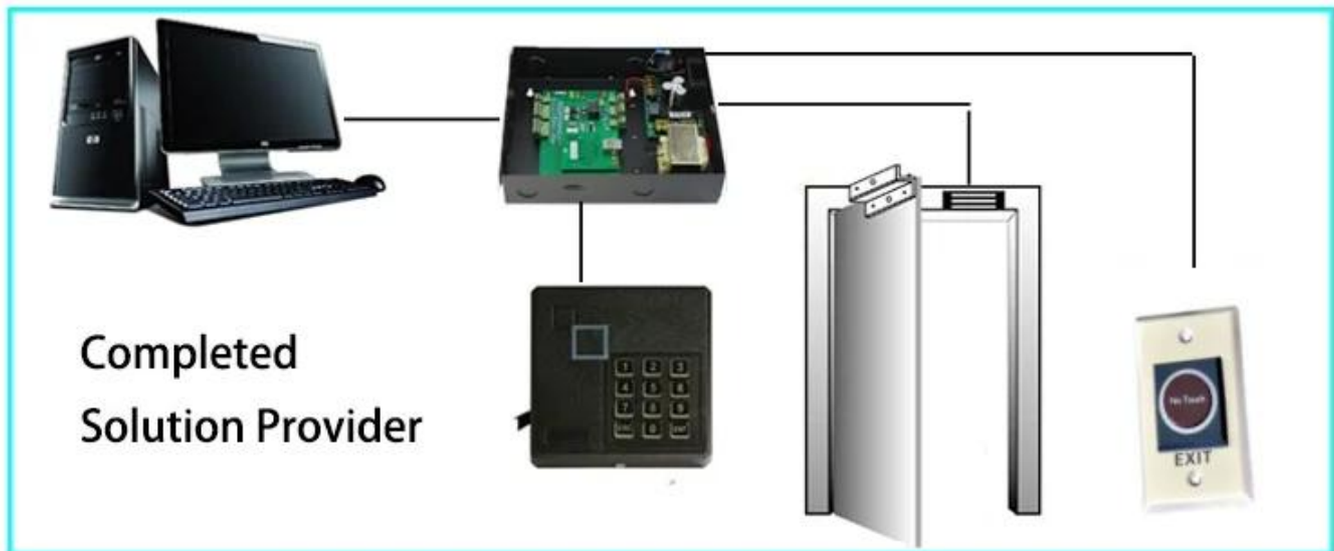
- \* Maximun Power Note: 36 VDC 3A-5A-Ausgaberäte Beide NC-Modus (Fail-Safe-Modus) und NO-Modus (Fail Secure-Modus)
- \* Leistungstests: 1000000-mal Alterungstest
- \* Geeignet für: Holztür, Metalltür, Glastür, feuerfeste Tür usw.

Spezifikationen:

- \* Eingangsspannung: DC12V
- \* Elektrische Leistung: 3a # 12VDC
- \* Kontaktausgang: Nein \ nc \ com Kontakt
- \* Dauerhafter Test: Fünfhunderttausend Alterungstest qualifiziert
- \* Anwendung: Bewerben Sie sich auf alle Arten von Gate-Frame
- \* Anwendbare Temperatur: -20 ~ +50
- \* Anwendbare Luftfeuchtigkeit: 95% ~ 0 (relative Luftfeuchtigkeit)



Zugriffskontrollkit.



Wir können ein komplettes Türzugriffskontrollkit wie: EM-Lock, Sperrklammer, elektrische Bot-Sperre, Netzteil, Zugangscontroller, WIEGAND RFID-Reader, Stand-Alone-RFID-Leser bereitstellen. Klicken Sie auf das folgende Bild, um mehr Details zu finden.

Detaills. Oder zögern Sie nicht, uns eine Anfrage zu senden, um die Preisliste anzufordern.



Keine Berührungstür-Realese-EXIT-

Taste

K2B: 86 \* 86mm

Kein Noftür-Realese-  
Beendigungssensor

K9A: 115 \* 40mm

Türfreigabetaste (Edelstahl, NO /  
NC) K5B: 86 \* 86mm





Türfreigabetaste, (Stahl, Aluminium, Nein), K4b: 86 \* 86mm  
Hochwertiger Kirseite aus Edelstahl.  
K14b: 86 \* 86mm  
Push-TOP-Freigabetaste aus  
Edelstahl; K815B: 86 \* 86mm

## Unser Service

- 1, alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 2, Professioneller Hersteller und Lieferant, Willkommen, um unsere Website und unsere Fabrik zu besuchen
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, Qualität, Fashion-Design, vernünftiger und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Lieferzeit
- 5, After-Sales-Service:
  - 1), werden alle Produkte vor der Verpackung streng in Haus geprüft worden
  - 2) Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt sein
  - 3) Alle unsere Produkte haben 2-3 Jahre Garantie, wenn der Schaden nicht vom Mann verursacht wird
- 6, schneller Lieferung : Ca. 1 ~ 5 Tage für Musterbestellung, 7 ~ 30 Tage für Massenbestellung
- 7, Zahlung: Sie können die Bestellung über: T / T, Western Union, PayPal bezahlen können
- 8, Versand: Wir haben eine starke Zusammenarbeit mit DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Spediteure auf dem Meer und in der Luft, Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

## FAQ

### **F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?**

A: Bitte geben Sie Ihre Anforderungen per E-Mail an. Dann senden wir Ihnen das Angebot so schnell wie möglich, nachdem Ihre Bestellung bestätigt wurde, die Produktion so schnell wie möglich

arrangieren.

**F: 2. Was ist mit der Zahlung und dem Versand?**

A: T / T, PayPal, Western Union.

Kunden können mit Meer, Air oder Express wählen (DHL, FedEx, TNT UPS usw.)

**F: 3. Wie bekomme ich ein Muster, um die Qualität zu überprüfen?**

A: Wir könnten Ihnen kostenlose Probe und die von Ihnen bezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

**F: 4. Wie lange kann ich erwarten, die Proben zu erhalten?**

A: Es hängt von der Menge ab. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stück und 7-15 Tage für 100.000 Stück

**F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?**

A: Fast alle Ihre Produkte werden angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Drucken. OEM-Bestellungen sind willkommen.

**F: 6. Bist du ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?**

Wir sind einer der größten Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybods / RFID-Armband, RFID-Leser- und Zugangskontrollprodukte in China seit über 20 Jahren.