

## Description du produit



### **Bouton de déverrouillage d'urgence de bonne qualité pour le système de contrôle d'accès**

ACM K3 est un bouton de sortie de secours en verre (unipolaire) adapté pour porte de sortie, porte de secours. Couleur rouge / vert / blanc / jaune en option

bouton de sortie de contrôle d'accès de spécifications techniques:



3  
E  
N  
D  
C  
M  
a  
x  
É  
v  
a  
l  
u  
a  
t  
i  
o  
n  
p  
e  
r  
f  
o  
r  
m  
a  
n  
c  
e  
s  
c  
o  
n  
t  
a  
c  
t  
s  
Q  
u  
i  
t  
t  
e  
r  
i  
n  
c  
e  
s  
s  
i  
o  
n  
M  
a  
c  
t





C  
h  
a  
m  
p  
d  
e  
à  
e  
t  
n  
c  
t  
i  
o  
n  
R  
o  
u  
g  
e  
p  
o  
u  
r  
c  
o  
n  
t  
r  
ô  
l  
e  
d  
e  
l  
a  
c  
c  
è  
s  
à  
c  
a  
d  
e  
m  
i  
e  
s

### **bouton de sortie contrôle d'accès Avantage:**

- Application: contrôle de porte / porte / sortie / automatisation
- Capacité de contact sec élevée du relais (3A / AC120V, DC30V)
- Sortie relais normalement ouverte / normalement fermée / commune
- Deux voyants LED pour capteur en veille ou approché:
  - (1) Capteur en veille: LED BLEUE allumée
  - (2) Visiteurs qui se sont approchés du capteur en 10 cm: LED ROUGE allumée

## Images détaillées

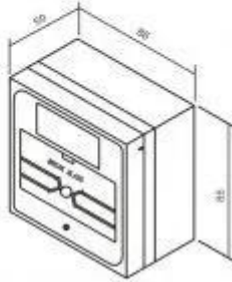




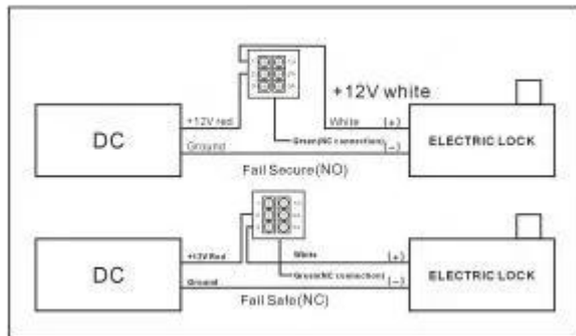
## Break Glass Fire Emergency Exit Release

### SPECIFICATION

- Size: 86Lx86Wx50H(mm)
- Current Rating: 3A@36VDC Max
- Suitable for Door: Exit Door, Emergency Door
- Material Selection: Fireproof Material, Sandblast Finished
- Standard Structure: Fireproof Material, Easy to install.
- Output Contact: NO/NC/COM
- Aptional Accessories: Glass, Cover
- Color: A.green B.orange C.red D.white
- Weight: 0.2kg



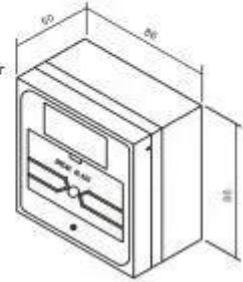
### WIRING DIAGRAM



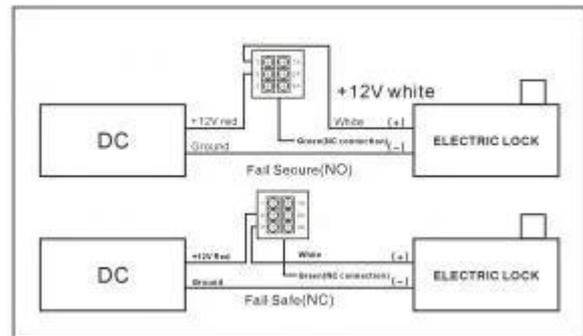
## Break Glass Fire Emergency Exit Release

### SPECIFICATION

- Size: 86Lx86Wx50H(mm)
- Current Rating: 3A@36VDC Max
- Suitable for Door: Exit Door, Emergency Door
- Material Selection: Fireproof Material, Sandblast Finished
- Standard Structure: Fireproof Material, Easy to install.
- Output Contact: NO/NC/COM
- Aptional Accessories: Glass, Cover
- Color: A.green B.orange C.red D.white
- Weight: 0.2kg



### WIRING DIAGRAM



[Cliquez ici pour commander et obtenez votre ÉCHANTILLON GRATUIT en 3 jours !!!](#)

Nous sommes un fournisseur professionnel complet de produits de contrôle d'accès de sécurité avec 20 ans d'expérience, nous nous assurons d'offrir la meilleure solution de système de contrôle d'accès! Ensuite, envoyez les détails de votre demande ci-dessous, cliquez sur «Envoyer» maintenant!

Nous sommes impatients de bâtir à l'avenir des relations commerciales fructueuses avec de nouveaux clients du monde entier.



## Emballage et livraison

Type d'unité: pièce

Poids du paquet: 0,25 kg

Taille de l'emballage: 10 cm x 10 cm x 8 cm





## Mode de livraison

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Avec une riche expérience dans le commerce international, nous connaissons très bien les expéditions internationales, nous savons quelle ligne express ou air / mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons vous fournir divers certificats pour nettoyer votre habitude comme CO, ALS, module F, module E... Ect. Nous fournirons notre suggestion d'expédition professionnelle. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... les conditions commerciales sont bonnes pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et les expéditions.

## Cela pourrait être nécessaire

Nous pouvons fournir de nombreux types d'interrupteurs de porte. Toucher, pas de contact, rupture de verre, interrupteur à clé Cliquez sur la photo ci-dessus pour trouver plus de détails. Ou n'hésitez pas à nous envoyer une demande pour demander la liste de prix.



Bouton de sortie Realese Door No

Touch

K2B: 86 \* 86 mm

Capteur de sortie Realese Door No

Touch

K9A: 115 \* 40 millimètre

Bouton d'ouverture de porte, (acier  
inoxydable, NO / NC) K5B: 86 \*  
86mm





Bouton d'ouverture de porte, (acier en aluminium, NO), K4B: 86 \* 86mm  
Acier inoxydable de qualité Hihg Kirsite. K14B: 86 \* 86 mm  
Bouton d'ouverture de porte en acier inoxydable PUSH; K815B: 86 \* 86 mm

## Notre service

- 1, toutes les questions recevront une réponse dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponibles
- 4, haute qualité, conception de mode, prix raisonnable et compétitif, délai de livraison rapide
- 5, service après-vente:
  - 1), tous les produits auront été strictement contrôlés à la maison avant l'emballage
  - 2), tous les produits seront bien emballés avant expédition
  - 3), tous nos produits ont une garantie de 2-3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'être humain
- 6, livraison plus rapide : Environ 1 ~ 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement: Vous pouvez payer la commande par: T / T, Western Union, Paypal
- 8, expédition: Nous avons un partenariat solide avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par voie maritime et aérienne, vous pouvez également choisir votre transitaire.

## FAQ

### **Q: 1. Comment puis-je passer une commande?**

R: Veuillez indiquer vos besoins par e-mail. Nous vous enverrons donc l'offre dans les plus brefs délais, après confirmation de commande, nous organiserons la production dans les plus brefs délais.

**Q: 2. Qu'en est-il du paiement et de l'expédition?**

A: T / T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

**Q: 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier la qualité?**

R: Nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais de transport payés par vous.

**Q: 4. Combien de temps puis-je attendre pour obtenir les échantillons?**

R: cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000 pièces et 7-15 jours pour 100000 pièces

**Q: 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés?**

R: Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris le matériau, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

**Q: 6. Êtes-vous une société commerciale ou une usine?**

Nous sommes l'un des principaux fabricants de cartes RFID / étiquettes NFC / keybod RFID / lecteur RFID Lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.