



Déverrouillage automatique des portes, interrupteurs automobiles, bouton d'urgence, interrupteur de sortie en métal DC 12V

Ce bouton de sortie est fabriqué dans un matériau durable et de haute qualité. Alternative aux interrupteurs traditionnels, ces interrupteurs conviennent aux portes

où le contrôle d'accès est essentiel et pour contribuer à simplifier le contrôle des clés.

Spécification de ce commutateur

1, boîtier en alliage de zinc avec boîtier arrière, il convient au montage en surface. facile à installer.

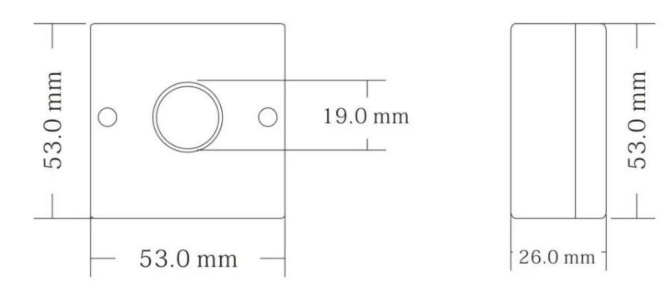


vous faire économiser sur les frais de livraison. lan, personnalisation disponible.



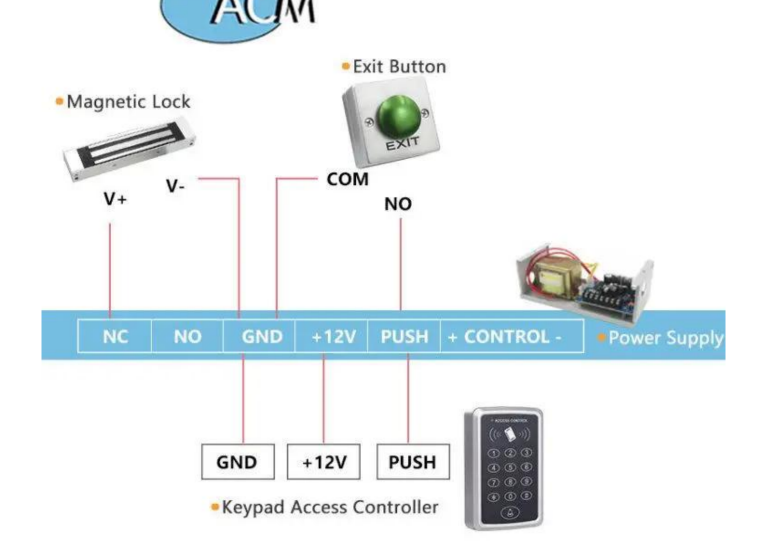






Application

ACM-K15 La série est une demande de taille standard européenne pour sortir du bouton avec boîtier arrière et boîtier en alliage de zinc. Le style élégant et le support carré en métal tendance le rendent populaire. Nous avons exporté vers plus de 80 pays avec un taux d'erreur de 0,01 % au cours des 6 dernières années. Et il s'est déjà avéré de bonne qualité avec de grandes exigences sur les marchés étrangers des pays étrangers. Nous vous le recommandons.



Emballage et livraison



Le vôtre aura peut-être besoin

Nous pouvons fournir de nombreux types d'interrupteurs de porte. Toucher, Pas de contact, bris 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 grille tarifaire.



Bouton de sortie réel de la porte sans

contact

K2B: 86*86mm

Capteur de sortie réel de porte sans

contact

K9A: 115*40mm

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

mm





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

Notre prestation

- 1, toutes les demandes recevront une réponse dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM/ODM disponible
- 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 vérifiés en interne avant l'emballage
- 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
- 3), tous nos produits ont une garantie de 2 à 3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, livraison plus rapide : Environ 1 à 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 à 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement : Vous pouvez payer la commande via : T/T, Western Union, Paypal
- 8, expédition : Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA et By AIR, vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

FAQ

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

R: Veuillez indiquer vos besoins par courriel. Ensuite, nous vous enverrons l'offre dans les plus brefs

délais, une fois votre commande confirmée, nous organiserons la production dans les plus brefs délais.

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

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

Q : 4. Combien de temps puis-je m'attendre à recevoir les échantillons ?

R : Cela dépend de la quantité. Normalement 3 à 7 jours pour 5 000 pièces et 7 à 15 jours pour 100 000 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 plus grands fabricants de cartes RFID/étiquettes NFC/clés RFID/bracelets RFID, lecteurs RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.