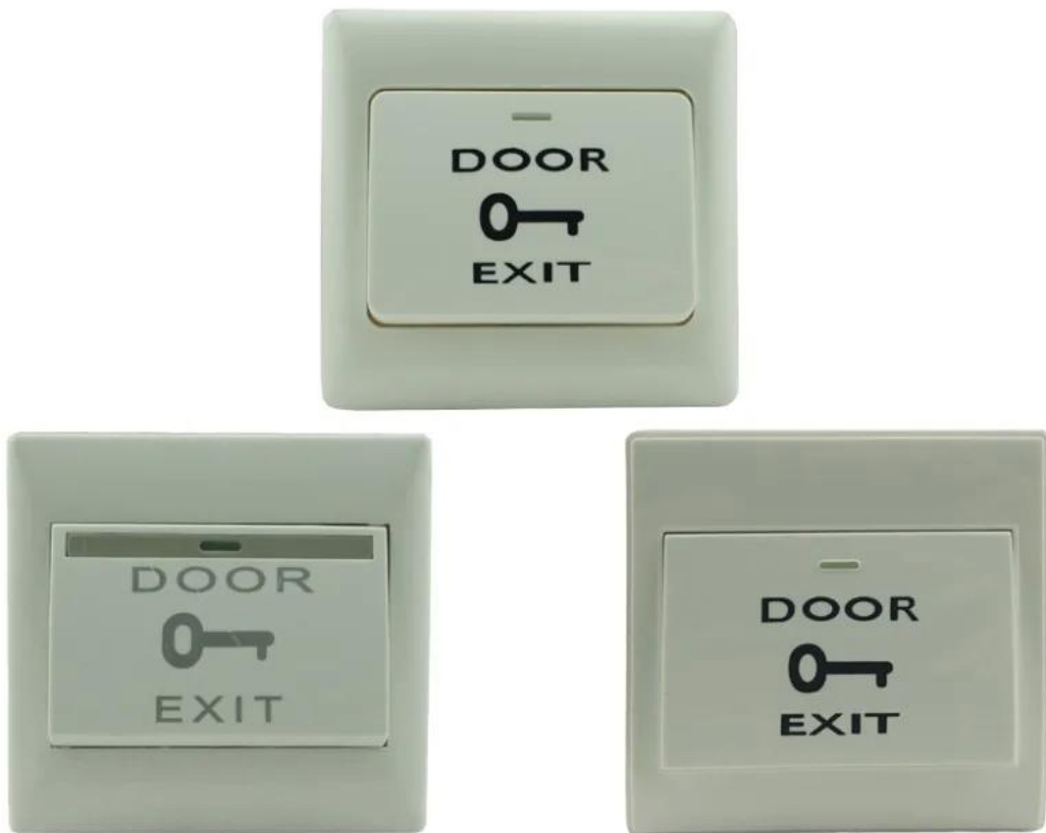


Nom du produit:	3A Bouton de déverrouillage de porte en plastique 36V DC pour porte creuse
Dimensions:	86 * 86 * 20mm
Structure standard:	Matériau ignifuge
Note actuelle:	3A @ 36VDC Max
Contact de sortie:	NC \ NO \ COM
Vie mécanique:	100000 testés
Convient pour porte:	Porte creuse
Température de fonctionnement:	-10 ~ + 55 ° C (14-131 ° F)
Matériau du panneau:	Matériau ignifuge
Poids:	0,15 kg

quelles caractéristiques de notre EA-26A / B / C?



1. Plastic door release button for access control system

2. 100000 times mechanical test

3. Fireproof ABS material panel

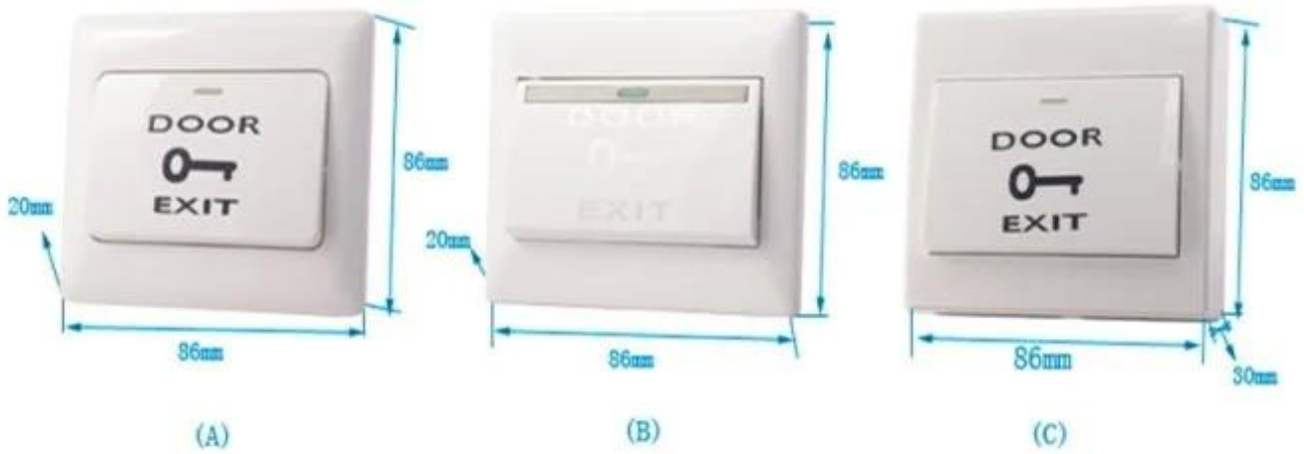
4. 3 models appearance optional

5. 2 years warranty, welcome OEM

TIR EN LIGNE



APPLICATION



Switch power supply



Converter
(RS232 to RS485)



Door release
button EA-26



Standalone
controller



PC

PRODUIT SIMILAIRE



SALON DU BUREAU



CLIENT



EXPOSITION



CERTIFICATION



COMMENT COOPÉRER



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



FAQ

Q: Puis-je avoir un ordre d'échantillon?

UNE:Oui, nous sommes disposés à offrir l'ordre d'échantillon d'essai à vous pour le test de qualité. Des échantillons mixtes sont acceptables.

Q: Quel est le délai?

UNE:L'échantillon a besoin de 1-3 jours ouvrables, le temps de production de masse a besoin de 10-15 jours ouvrables pour l'ordre moins que 5000pcs.

Q: Avez-vous une limite de MOQ?

UNE:EXW MOQ est 100 pcs sous boîte vide.

Q: Comment expédiez-vous les marchandises et combien de temps cela prend-il arriver?

UNE:L'échantillon sera envoyé à vous par le service d'expédition facultatif (courriers, air et mer). Le délai de livraison dépend du service d'expédition.

Q: Comment allons-nous procéder à la commande si j'ai un logo à imprimer?

UNE:Tout d'abord, nous allons préparer des illustrations pour la confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont correctes, nous faire l'échantillonnage d'abord de l'usine d'impression de soie et prendre l'image pour votre deuxième confirmation avant production de masse.