

maquette
Dimension
Note actuelle
Sortie de contact

Réinitialiser

Bouton EA-20A / B 86 \* 86 \* 20 mm 3A 36VDC Max NO / NC /

Réinitialisation automatique

quelles caractéristiques de notre EA-20A?

1 Superior Design
Touch push button design simple

Touch push button design simple and beautiful, Panel using organic glass materials, touch induction to open the door, button USES the interactive design of light touch response. Internal using PC rubber production, high temperature resistant do not fade



Resistance to heat shock Organic glass touch responsive



2 Product components
500,000 times test qualified,the
relay switch power output, (NO
NC COM)3 lines button suitabel

NO NC COM,3 lines

all Access control system

3 Strong stability
Waterproof and dustproof more
durable and strong, resistance
to high temperature shock do
not fade.



Waterproof and Dustproof Stable solid long life

#### **TIRAGE IN-KIND**



## **APPLICATION**



# **PLUS D'AUTRES CHOIX**



# **SHOW DE BUREAU**













## **CLIENT**













## **EXPOSITION**



#### **CERTIFICATION**



#### **COMMENT COOPÉRER**



# PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Fnishing+International Express







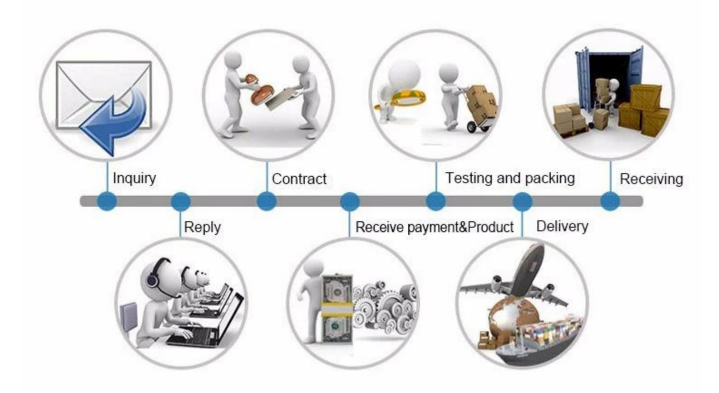












Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?

R: Oui, nous sommes prêts à vous proposer un échantillon d'essai pour un test de qualité. Les échantillons mélangés sont inacceptables.

O: Quel est le délai?

R: L'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série nécessite 10 à 15 jours ouvrables.

Q: Quel est votre MOQ?

R: Pas de limite MOQ, plus la quantité est supérieure à celle des rabais.

Q: Comment expédier les marchandises et combien de temps faut-il arriver?

R: L'échantillon vous sera envoyé par un service d'expédition facultatif (courrier, air et mer) ou nommé par l'acheteur, 7 à 15 jours.

Q: Comment allons-nous passer l'ordre si j'ai le logo à imprimer?

R: Tout d'abord, nous préparerons l'illustration pour la confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont correctes, nous allons faire un prélèvement d'abord sur l'usine de sérigraphie et prendre une photo pour votre Deuxième confirmation avant la production en série.