

## Description du produit

### **Application** *available of* **Cable Tag**



ABS en plastique + Nylon Passive  
Cadre de câble de nylon auto-  
bloquant HF NFC RFID Tag d'attache

Principales applications:

Tucks, boîtes de compteur, packages post-packs et sacs en argent, etc. Gardez ce dont vous avez besoin correctement enfermé avec des phoques robustes.

Assurez-vous de quoi vous avez besoin de rester fixe avec des joints personnalisés.

Tirer des joints snugs sont parfaits pour une utilisation sur la trémie et les voitures de réservoir, des boîtes à fourre-tout, des camions blindés, Cars ferroviaires, tambours à fibres, armoires de rangement et sacs à glissière de grande fermeture à glissière.

Câbles en plastique jetables Cadre

d'étanchéité en plastique

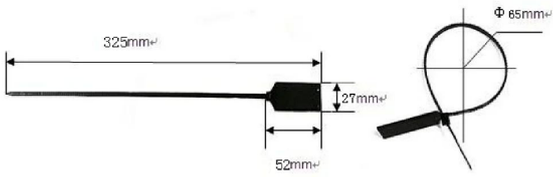
M  
B  
S  
é  
P  
E  
é  
N  
Y  
L  
O  
N  
T  
a  
p  
n  
d  
e  
b  
b  
a  
h  
e  
u  
e  
r  
t  
,  
s  
u  
r  
m  
e  
s  
u  
r  
e  
d  
i  
s  
p  
o  
n  
i  
b  
l  
e

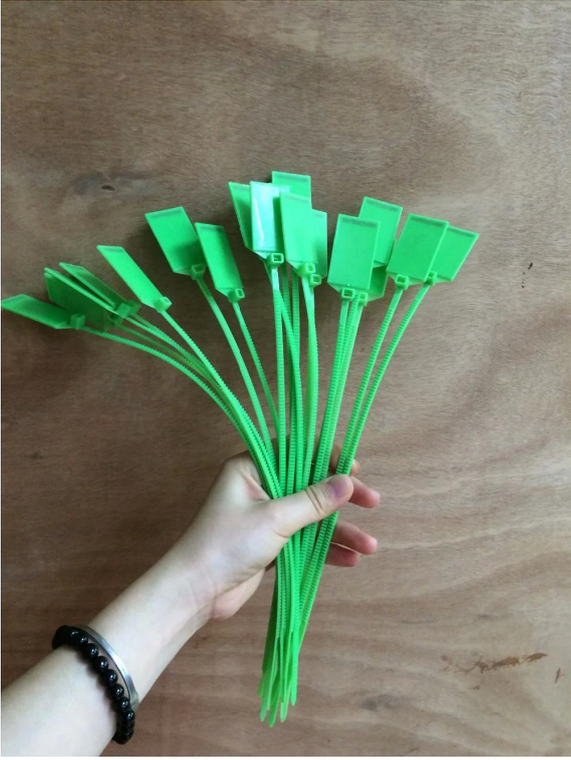
N  
u  
m  
e  
r  
a  
t  
i  
o  
n  
e  
s  
p  
e  
n  
t  
i  
e  
l  
l  
e  
s  
à  
b  
a  
r  
r  
e  
s  
.  
i  
m  
p  
r  
e  
s  
s  
i  
o  
n  
d  
e  
n  
u  
m  
e  
r  
o  
s  
Q  
R  
o  
u  
U  
I  
D  
;  
E  
n  
c  
o  
d  
a  
g  
e  
/  
p  
r  
o  
g  
r  
a  
m  
m  
a  
b  
l  
e

**E**  
b  
n  
e  
e  
e  
e  
s  
c  
o  
p  
e  
a  
u  
x  
p  
a  
s  
s  
i  
v  
e  
s  
s  
o  
n  
t  
a  
v  
i  
a  
l  
i  
s  
a  
b  
l  
e  
s  
**H**  
F  
s  
i  
a  
h  
o  
e  
m  
e  
t  
h  
e  
v  
a  
i  
l  
2  
m  
**H**  
a  
f  
n  
k  
f  
u  
e  
n  
c  
e

E  
a  
g  
e  
s  
t  
b  
o  
o  
k  
a  
c  
t  
i  
v  
i  
t  
y  
T  
a  
b  
l  
e  
o  
f  
C  
o  
n  
t  
e  
n  
t  
s

3  
à  
8  
h  
h  
à  
2  
8  
\*  
2  
8  
m  
m  
4  
4  
8  
\*  
2  
8  
m  
m  
(  
p  
e  
r  
s  
o  
n  
n  
a  
l  
i  
s  
é  
)











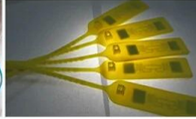
## More Size



S: 325mm\*52mm\*27mm



S2: 448mm\*28mm\*8mm



S3: 320mm\*75mm\*2mm



GAS TANK

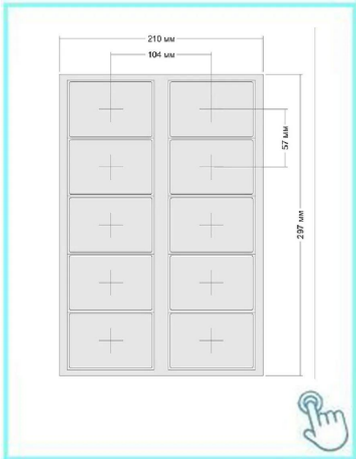


FIRE HYDRANT



DUSTBIN





### **ACM-EMI-S**

Carte de proximité RFID à puce  
125kHz TK4100

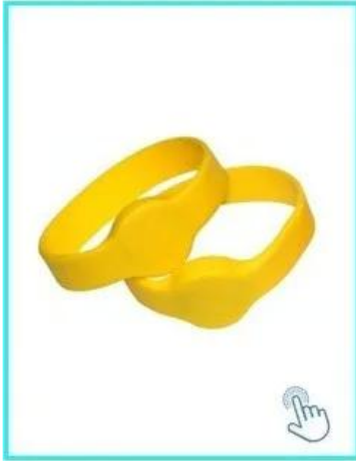
### **ACM-MF1**

13.56MHz Compatible MF1K  
Compatible F08 RFID

### **ACM-INLAY**

125kHz, 13.56MHz, 860-960MHz Inlay  
de carte





### **ACM-ABS003**

125kHz EM Keyfob, puce TK4100,  
accepter le prix

### **ACM-WBT-EM**

Shape ronde 125kHz Bracelet en  
silicone

### **Autocollant ACM**

Stickers RFID, 125kHz, 13.56 MHz et  
860-960mHz

## Notre service

### **Notre service**

1. La enquête sera répondu dans les 24 heures
2. Fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site web et notre usine
3. OEM / ODM disponible
4. Haute qualité, fashin dessin, prix raisonnable et compétitif, délai rapide
5. SERVICE DE VENTE:  
A: Tous les produits auront été strictement vérifiés à la maison avant l'emballage  
B: Tous les produits seront bien emballés avant l'expédition  
C: Tous nos produits ont une garantie de 2 à 3 ans si le dommage n'est pas causé par l'homme
6. Livraison plus rapide: environ 1 ~ 5 jours pour l'ordre d'échantillon, 7 à 30 jours pour la commande en vrac
7. Paiement: vous pouvez payer pour la commande via: T / T, Western Union, PayPal,

8.Shipping: Nous avons une coopération solide avec DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Transfert par mer et par avion, vous pouvez également choisir votre propre transitaire d'expédition.

## **Garantie de qualité**

- Le service de garantie sera honoré si les dommages ne sont pas causés par l'homme, ACM Goldbridge fournit une garantie de 2 ans pour des produits relatifs.

- Au contraire, ACM Goldbridge CAHRGE EXTRA supplémentaire si réparation.

- Plus d'informations, s'il vous plaît parcourir notre centre de service.

FAQ

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

R: Veuillez énumérer votre exigence envers nous via Email. Ensuite, nous vous enverrons l'offre au plus tôt, après la confirmation de la commande, nous organiserons la production dès que possible.

Q: 2.Qu'est-ce que le paiement et l'expédition?

A: Assurance commerciale et T / T, PayPal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par mer, air ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

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

R: Nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et le coût de fret payé par vous.

Q: 4. Combien de temps puis-je vous attendre à obtenir les échantillons?

A: Cela dépend de la quantité. Normalement, 3 à 7 jours pour 5000pcs et 7-15 jours pour 100 000 pcs

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

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

Q: 6.EZ-VOUS une entreprise de négoce ou une usine?

Nous sommes l'un des plus grands fabricants de cartes RFID / NFC Tags / RFID Keybod / RFID Bracelet, Lecteur RFID et Produits de contrôle d'accès en Chine de plus de 20 ans.