



- 1, é amplamente utilizado para acesso à porta ao controle
- 2, Cada chaveiro com um número UID global exclusivo.
- 3, muitas cores podem escolher. Preto, azul, verde, amarelo, cinza em estoque. Outras cores também podem ser personalizadas. O azul é o que mais vende.

Lasca	T5577
Frequência	125 khz
Impressão	Podemos fornecer o serviço de impressão. Se você quiser que imprimamos o chaveiro, envie-nos a arte de impressão em AI / PSD / PDF ou CDR.

Preço

Por favor, diga-nos o seu pedido de detalhes sobre o chaveiro, incluindo a cor e a qualidade que você precisa. vamos cotar o preço de acordo



Esta é a foto para mostrar os dois lados de nosso chaveiro ACM-ABS011. É feito de material ABS, à prova d'água. e com porta-chaves de metal.

O tamanho do chaveiro é 4 cm * 3 cm. Também podemos imprimir seu logotipo no chaveiro.



A embalagem padrão é de 200 unidades cada saco. Com a nossa pasta de etiqueta no saco, também podemos imprimir e colar a sua etiqueta no saco

A embalagem padrão é de 2.000 unidades cada caixa. 10 sacos em uma caixa. O peso bruto é de 10kg.



Modo de envio (apenas para referência de novos clientes)

Somos um dos principais exportadores de produtos RFID na China desde 2000 anos. Com uma rica experiência em comércio internacional, conhecemos o transporte marítimo internacional muito bem, sabemos qual expresso ou linha aérea / marítima é barata e segura para o seu país. Nós podemos fornecer vários certificados para você limpar seu costume, como CO, FTA, Form F, Form E ... Ect. Iremos fornecer a nossa sugestão profissional para o seu envio. EXW,

FOB, FCT, CIF, CFR ... termos de comércio estão ok para nós.
Podemos ser seu parceiro confiável para produtos e remessa.



Exceto o ABS011, nossa fábrica também pode fazer o ejob ABS em outro formato. Acima estão nossos outros 10 designs diferentes. Você pode clicar na imagem acima para obter mais detalhes.



Nós também podemos produzir o chaveiro de desenho em silicone. Por enquanto, temos 6 módulos agora. Nós também podemos fornecer o serviço OEM.

125 khz	TK4100, EM4200, EM4305, T5577,
13,56 MHz	F08, S50 / S70, compatível S70, N 213, D21, D41, D81
UHF	Aline H3