

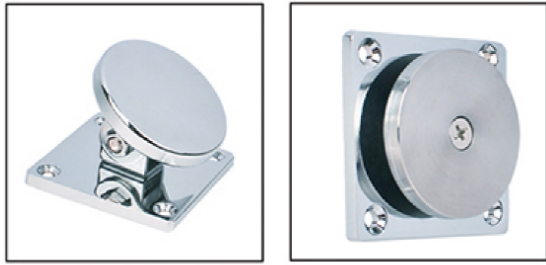
## Descrição do produto

Os suportes magnéticos da porta são usados em portas de proteção contra incêndio. Esses suportes mantêm as portas abertas durante as operações dap a dap. Quando a fumaça é detectada, o alarme de incêndio transmite um sinal que corta a alimentação de energia e o mecanismo libera a porta. Isso evita a expansão do fogo e da fumaça.

Parâmetro do Produto	Descrição do Parâmetro
Nome do Produto	Suportes eletromagnéticos de porta
Tensão	12/24 VDC +/- 10% (ajustável)
Sorteio Atual	12V / 140mA 24V / 70mA
Adequado para	Todos os tipos de portas à prova de fumaça individuais e duplas
Temp. Superfície	≤ + 20 °C
Temp operacional	-10 ~ + 55 °C (14-131F)
Umidade Adequada	0 ~ 90% (umidade relativa)
Acabamentos para Shell	Tinta de alta temperatura e zinco de proteção ambiental
Acabamentos para Armadura	Zinco



## Optional Accessories



### 1. Como instalar o suporte magnético da porta?

Existem vários tipos de porta-portas magnéticos. Você pode colocar a maioria dos suportes de porta perto da parte inferior ou superior de uma porta. Alguns modelos podem ser montados no chão. Os batentes de porta podem ser usados em escritórios ou edifícios de varejo e armazéns onde uma porta precisa ser mantida aberta para que o tráfego possa entrar e sair.

Muitos são projetados para conter portas de fechamento automático e têm ímãs poderosos.

O que você precisa é: kit de porta-porta, furadeira e lápis para completar esta tarefa simples.

### 2. Como testar o suporte magnético da porta?

Balance a porta para trás até que a peça da porta e a peça da parede se conectem. Solte a maçaneta da porta.

Os ímãs devem segurar a porta no lugar se estiverem alinhados corretamente.

O baixo consumo de energia, destaca-o mais amigo do ambiente e mais durável. O design profissional de magnetismo anti-residual garante a mais alta segurança.

Ele irá liberar automaticamente a porta corta-fogo quando houver um alarme de incêndio. Ele também contém um botão de liberação integrado para teste e MOV integrado que inverte a proteção de corrente.

- Ao contrário, ACM Goldbridge cobrará mais se for consertado.
- Mais informações, consulte nosso centro de serviços.

## Embalagem e entrega

Tipo de unidade: peça

Peso do pacote: 0,3 kg

Tamanho do pacote: 10cm x 10cm x 8cm



## Você pode precisar

Podemos fornecer vários tipos de interruptores de porta. Toque, sem toque, quebra de vidro, interruptor de chave. Clique na foto acima para obter mais detalhes. Ou sinta-se à vontade para nos enviar perguntas para solicitar a lista de preços





Botão de saída sem toque da porta

Realese

K2B: 86 \* 86 mm

Sensor de saída sem toque da porta

Realese

K9A: 115 \* 40 mm

Botão de liberação da porta, (aço  
inoxidável, NO / NC) K5B: 86 \* 86 mm





Botão de liberação da porta, (aço, alumínio, NO), K4B: 86 \* 86 mm  
Kirsite de qualidade Hihg de aço inoxidável. K14B: 86 \* 86 mm  
Botão PUSH de liberação da porta de aço inoxidável; K815B: 86 \* 86 mm

## Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, boa vinda para visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashin desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, Serviço pós-venda:

- 1), todos os produtos terão a qualidade rigorosamente verificada em casa antes de embalar
- 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
- 3), Todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não for causado por humanos
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar o pedido via: T / T, Western Union, Paypal
- 8, envio: Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo. Você também pode escolher seu próprio despachante.

## Perguntas frequentes

### **Q: 1. Como posso fazer um pedido?**

R: Liste seus requisitos para nós por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais rápido possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

### **Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?**

A: T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

### **Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a sua qualidade?**

A: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo do frete pago por você.

### **Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?**

R: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000pcs e 7-15 dias para 100.000pcs

### **Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?**

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo a matéria, tamanho, espessura e impressão. Pedidos de OEM são muito bem-vindos.

### **Q: 6. você é uma empresa comercial ou fábrica?**

Somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / keybod RFID / pulseira RFID, leitor rfid e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.