

Wired embedded magnetic contact

NC/NO mode optional

35±5(mm) gap distance

Max voltage ≤100VDC, Max current ≤500mA

Suitable for metal door or window

White/Brown color optional

24g weight

SMOT



Nome:	Bloqueio de porta magnético recesso barato para porta / janela de madeira EB-136
Dimensão:	Φ19 * 25mm
Tensão operacional:	12V DC (uma bateria de 23A)
Duração da bateria:	2-3 anos
MAX atual:	≤500mA
Tensão MAX:	≤ 100VDC
Classificação MAX:	≤ 10W
Modo de código:	NO / NC
Material:	invólucro de ABS à prova de fogo
Gap:	20 ± 5mm
Adequado para:	porta ou janela de madeira
Peso:	8g

Quais características do nosso contato magnético EB-136?



1. Round magnetic contact for window /wooden.

2. fireproof ABS housing material

3. Gap: 20 ± 5 mm Color : White /Brown ;Contact mode: NO/NC

TIRO IN-KIND



APLICAÇÃO



MOSTRUÁRIO



SHOW DO ESCRITÓRIO



CLIENTE



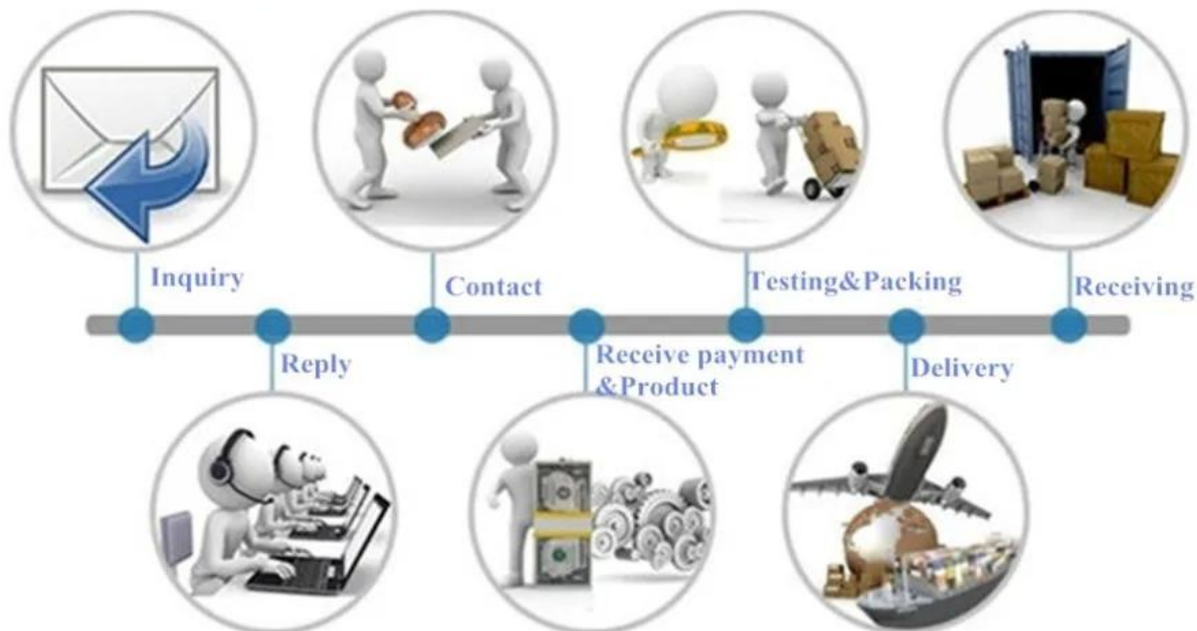
EXIBIÇÃO



CERTIFICADO



COMO COOPERAÇÃO



Trade terms:	EXW
Payment terms:	T/T, Western union, Paypal etc
Delivery time:	Normal order within 7 days, bulk order 10-15days
Packing:	Neutral paper box and paper carton
Shipping:	Express company or by sea, by air or appointed by buyer

Perguntas frequentes

P: Posso ter um pedido de amostra?

UMA: Sim, estamos dispostos a oferecer um pedido de amostra de teste para teste de qualidade. As amostras misturadas são aceitáveis.

P: Qual é o prazo de entrega?

UMA: A amostra precisa de 1-3 dias úteis, o tempo de produção em massa requer 10-15 dias úteis para uma ordem inferior a 5000pcs.

P: Você tem algum limite MOQ?

UMA: EXW MOQ é 100pcs em caixa vazia.

P: Como você envia a mercadoria e quanto tempo demora chegar?

UMA: A amostra será enviada para você por meio do serviço de transporte opcional (mensageiros, ar e mar). O prazo de entrega depende do serviço de transporte.

P: Como procederemos a ordem se eu tiver logo para imprimir?

UMA: Em primeiro lugar, prepararemos obras de arte para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem corretas, faça a amostragem primeiro da fábrica de impressão de seda e tire a foto para sua segunda confirmação antes produção em massa.

P: O painel de alarme funciona com algum sensor?

UMA: O painel de alarme pode funcionar com todos os detectores por fio de contato seco e detector sem fio, incluindo quase todos

dos sensores sem fio dos fabricantes chineses. A codificação e decodificação sem fio é EV1527 ou nossos sensores sem fio.