

Wired metal magnetic contact sensor

NO/NC code mode optional

50±10(mm) gap distance

Max voltage ≤100VDC, Max current≤500mA

Alloy-zn material

Suitable for metal door or window

Grey color

Weight : A:150g B:100g C:50g

SMQT



Nome do Produto:	Sensor de porta magnético metálico maior, sensor magnético de porta metálica, contato de janela
Dimensão:	47 × 17 × 7 (mm)
Gap:	50 ± 10 (mm)
MAX atual:	≤500mA
Tensão MAX:	≤ 100VDC
Classificação MAX	≤ 10W
Modo de código:	NC
Material:	liga-zn
Cor:	Cinzentos
Adequado para:	porta ou janela metálica
Peso:	100g

O que características do contato da nossa porta?



EA-138A

EA-138B

EA-138C

Wired metal magnetic contact sensor

NO/NC code mode optional

50±10 gap distance

Max voltage:≤100V DC, Max current≤500mA

Max rating≤10W

Alloy-Zn material

Suitable for metal door or window

Weight: A:150g B:100g C:50g

Welcome OEM, 2 years quality warranty

TIRO IN-KIND



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.