

Metal aéreo com fio NC ou NENHUM sensor de contato magnético de porta para controle de acesso e sistema de alarme contra roubo



PARÂMETRO PRINCIPAL DO EB-137D

Nome do Produto:	Sensor de contato magnético meta shell SMQT
Número do modelo:	EB-137D
Tensão de trabalho:	Máx. CC 100
Corrente de trabalho:	Máx. 0,5A
Consumo de energia:	10W
Modo:	NC(Normalmente fechado)/ NÃO(Normalmente aberto)
Lacuna de indução:	30~70mm
Tamanho:	Parte de palheta: 87,3*37*10(mm) Parte magnética: 87,5*34,5*41(mm)
Recurso:	Uso da porta do obturador
Adequado para:	Todos os tipos de sistema de controle de acesso a portas e sistema de alarme contra roubo
Material:	Carcaça de liga-zn placa PCB interruptor Reed
Cor da caixa:	Prata

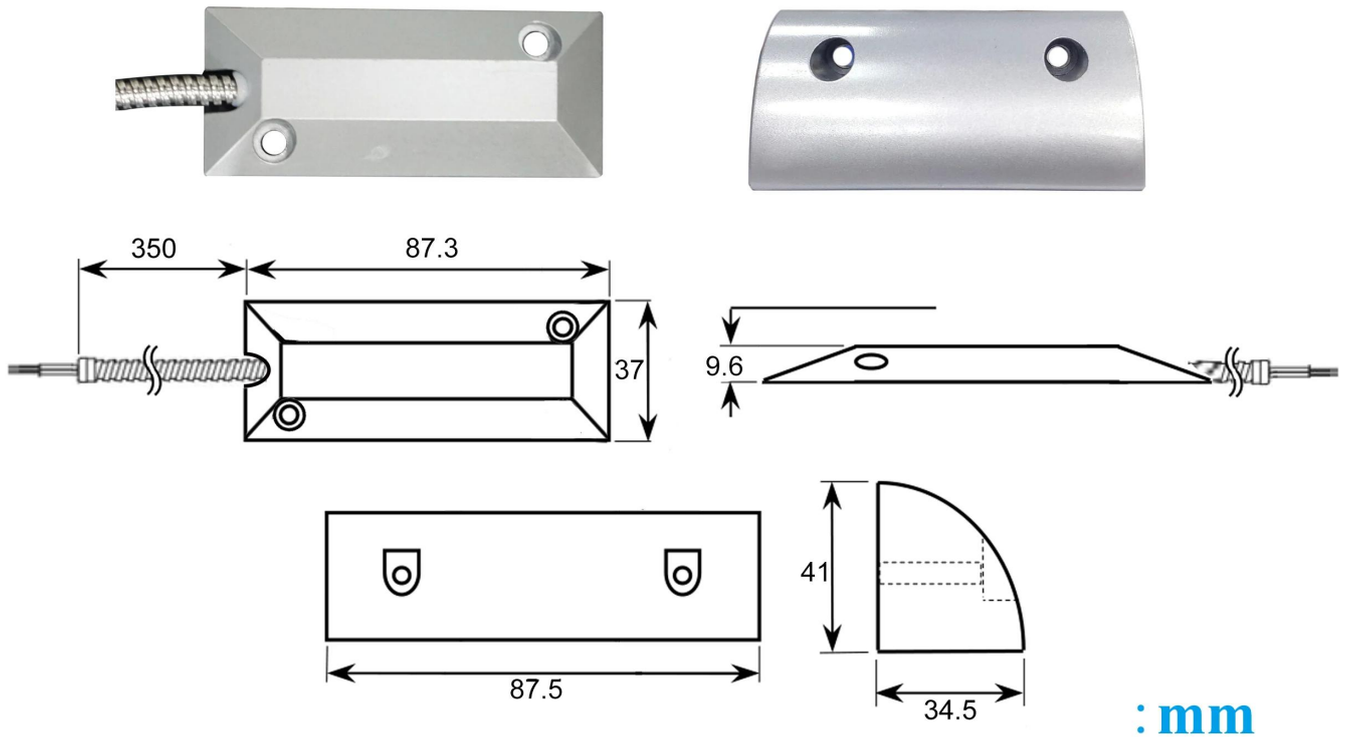
Peso:	1 par por saco, peso por saco 0,3kg
Garantia:	2 anos de garantia
OEM:	Bem-vindo OEM

Quais são os recursos do EB-137D?

Apperance

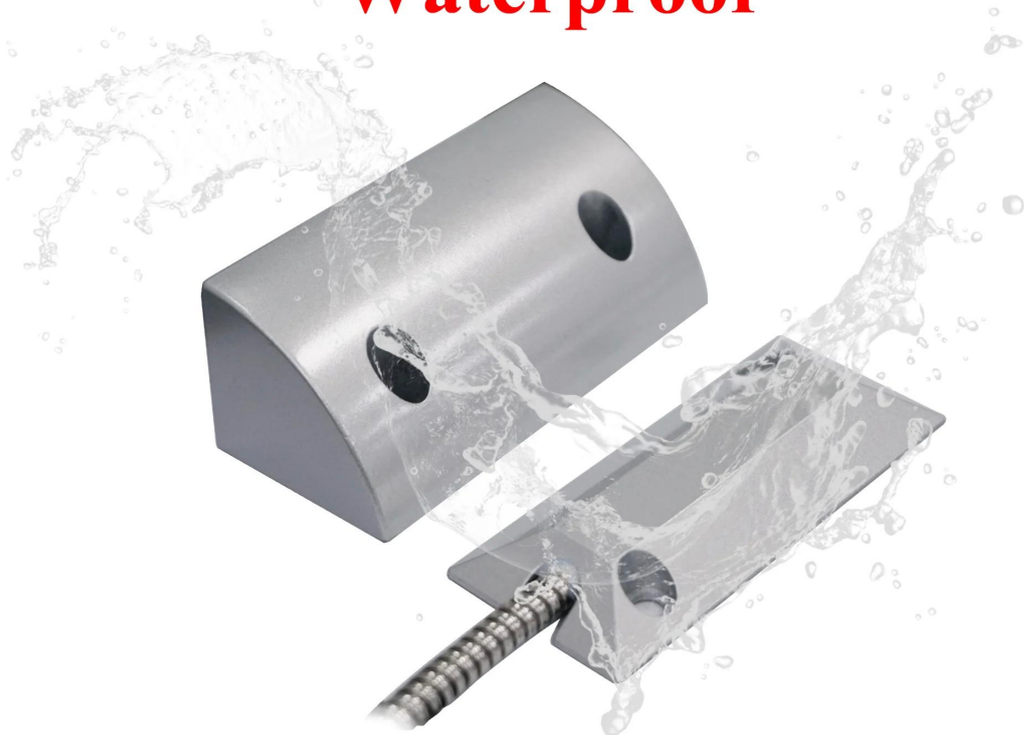


Size

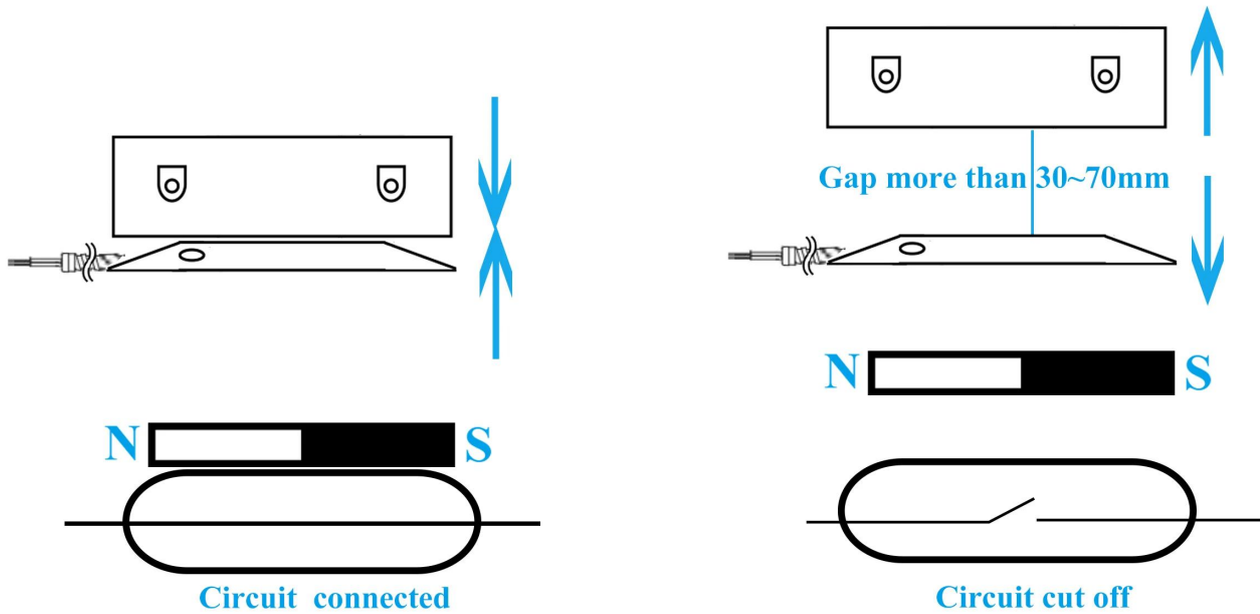


: mm

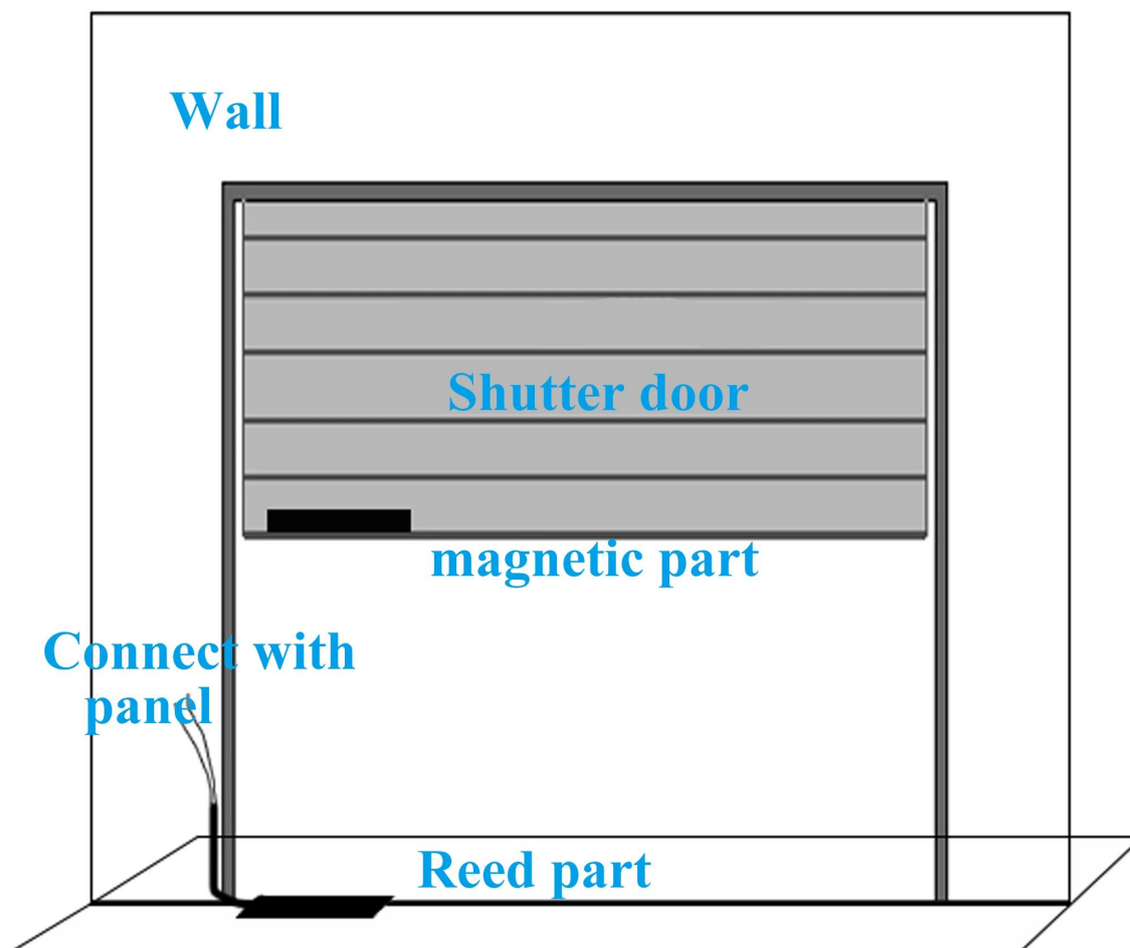
Waterproof



NC mode working principle



Installation



Packaging



1pairs per bag

QUE TAL OUTRA ESCOLHA?



EB-131A



EB-131B



EB-132



EB-133



EB-134



EB-135A



EB-135D



EB-135L



EB-136



EB-137A/B



EB-138A/B/C



EB-139A/B



EB-139D



EB-139C



EB-140



EB-141

