

Sensore di contatto magnetico per porta NC o NESSUNA cablato in metallo sopraelevato per il controllo degli accessi e il sistema di allarme antifurto



PARAMETRO PRINCIPALE DELL'EB-137D

Nome del prodotto:	Sensore di contatto magnetico a metaguscio SMQT
Numero di modello:	EB-137D
Tensione di lavoro:	CD massima 100
Corrente di lavoro:	Massimo 0,5 A
Consumo di energia:	10 W
Modalità:	NC (normalmente chiuso)/NO (normalmente aperto)
Divario di induzione:	30~70 mm
Misurare:	Parte reed: 87,3*37*10(mm) Parte magnetica: 87,5*34,5*41(millimetro)
Caratteristica:	Utilizzo della porta persiana
Adatto a:	Tutti i tipi di sistemi di controllo accessi alle porte e sistemi di allarme antifurto
Materiale:	Custodia in lega di zinco scheda PCB interruttore Reed
Colore alloggiamento:	Argento

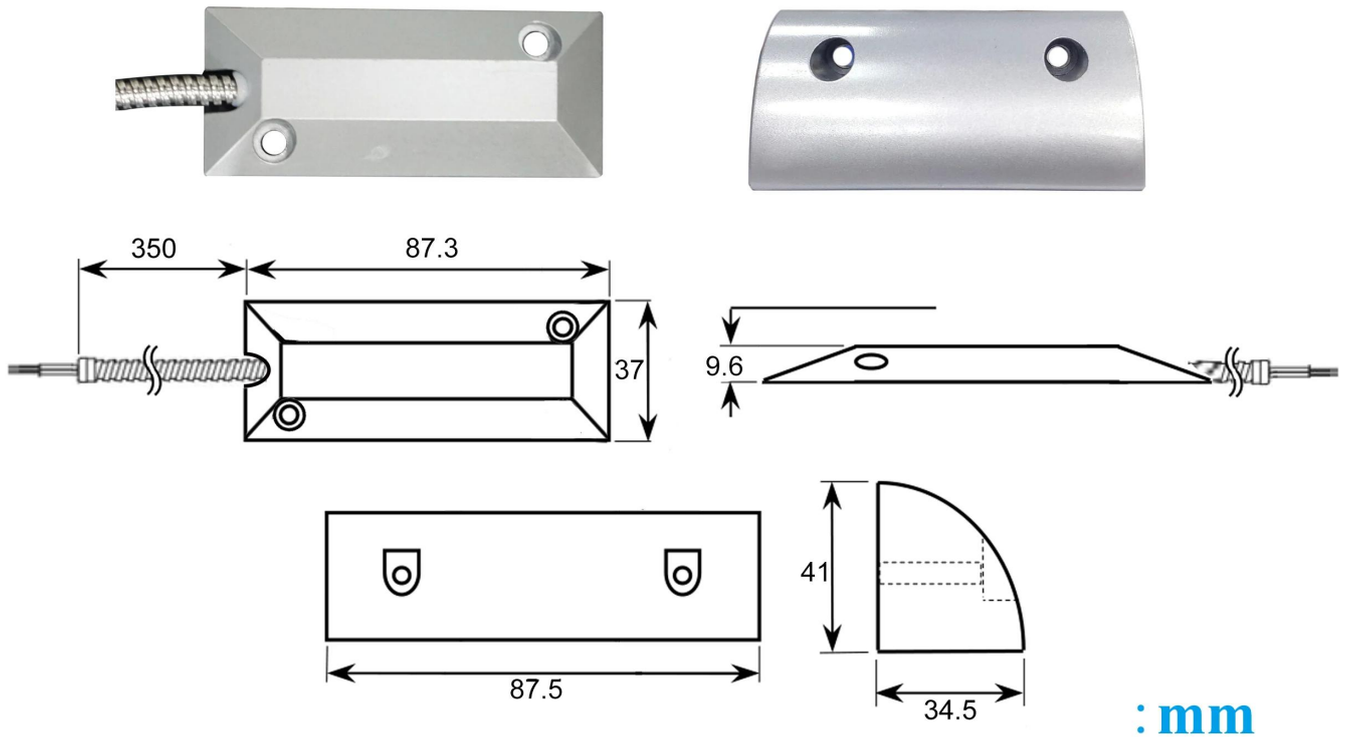
Peso:	1 paio per borsa, peso per borsa 0,3 kg
Garanzia:	2 anni di garanzia
OEM:	Benvenuto OEM

Quali caratteristiche hanno gli EB-137D?

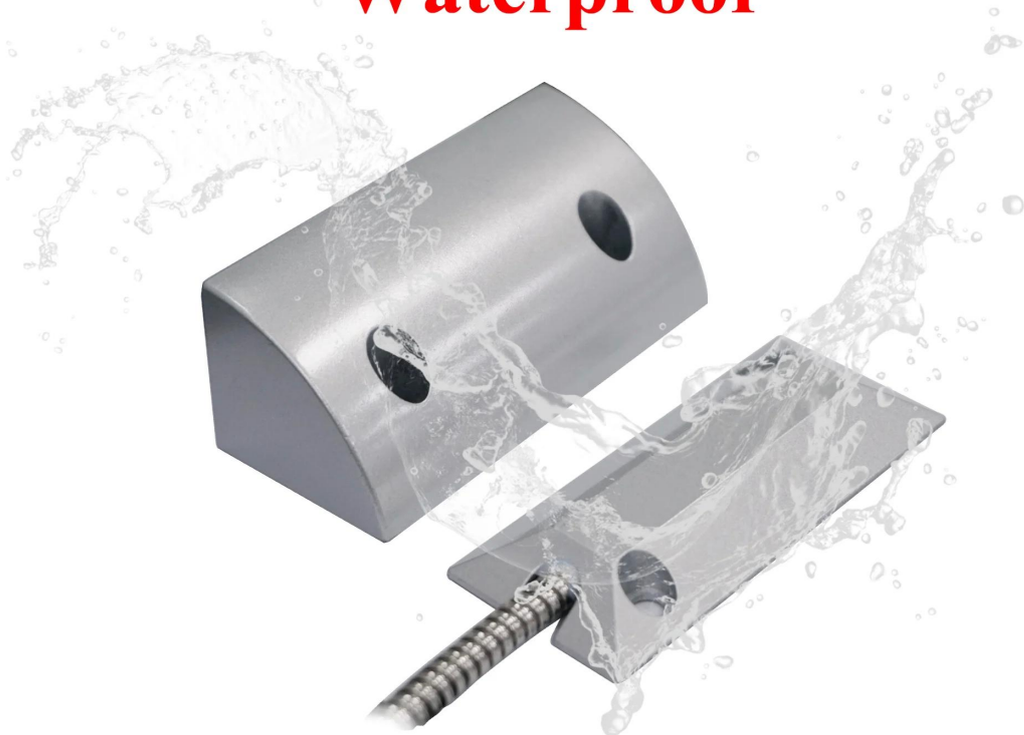
Apperance



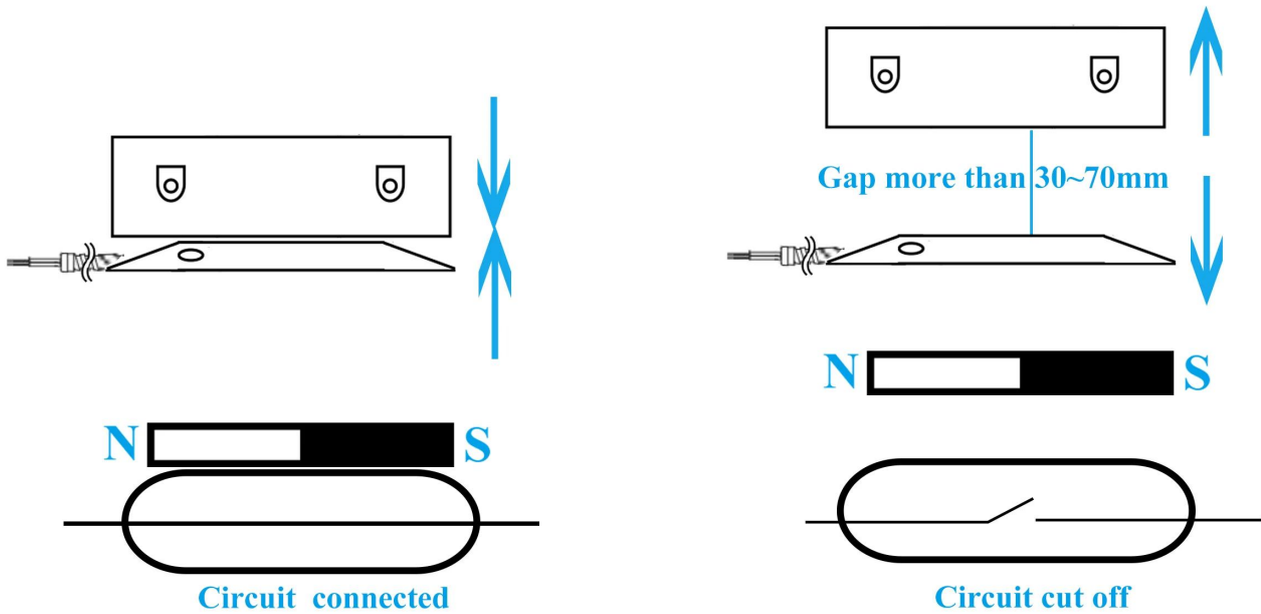
Size



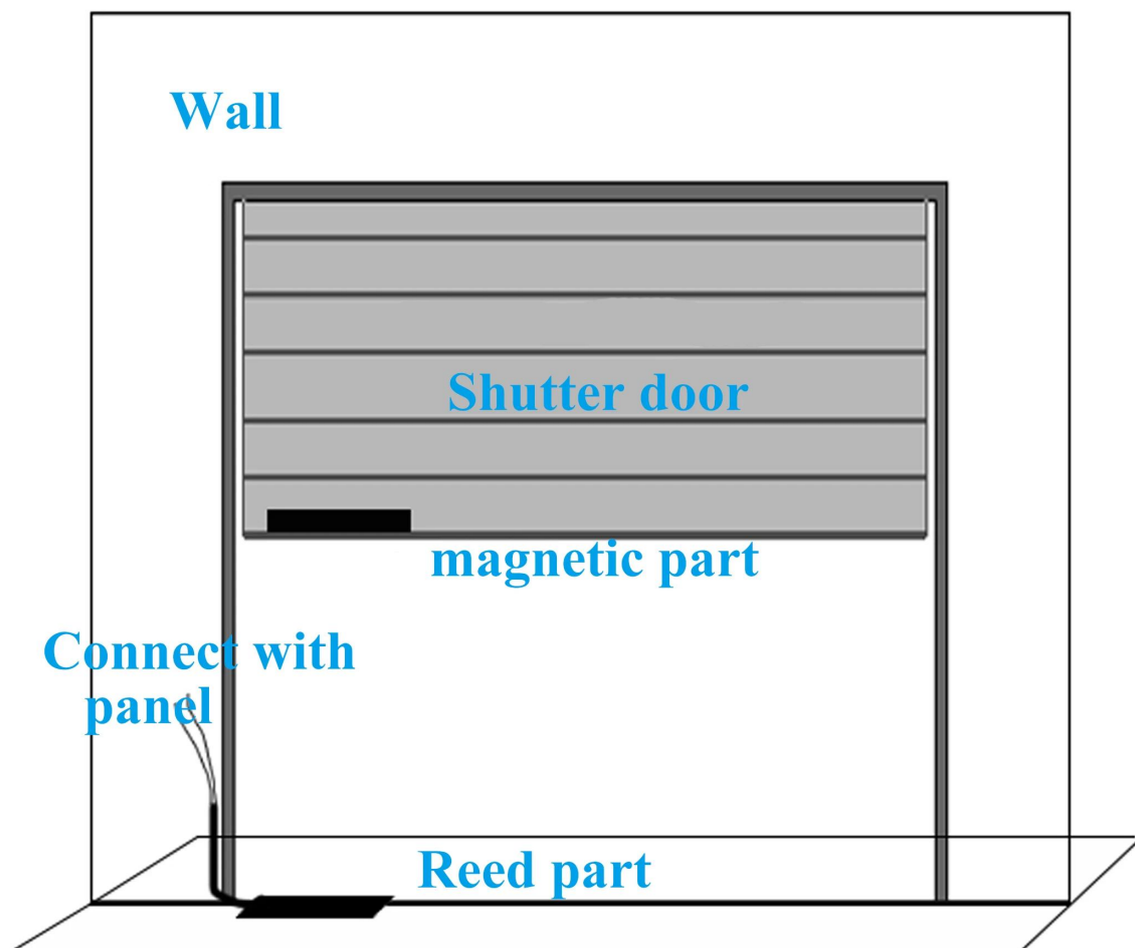
Waterproof



NC mode working principle



Installation



Packaging



1pairs per bag

CHE ne dici di un'altra scelta?



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

