

Sensore per porta magnetica metallica cablata a forma di barra quadrata



PARAMETRO PRINCIPALE DI EB-139A

Nome del prodotto:	Sensore per porta magnetica metallica cablata a forma di barra quadrata
Numero di modello:	EB-139A
Tensione di lavoro:	Max DC 100
Corrente di lavoro:	Max 0,5A
Consumo di energia:	10W
Porta di interfaccia:	NC / COM
Gap induttivo:	20 ~ 30 millimetri
Dimensione:	Parte Reed: 106 * 16 * 16 (mm) Parte del magnete: 106* 16 * 16 (mm)
caratteristica:	Adatto per porta di emergenza antincendio
Adatto a:	Tutti i tipi di sistema di controllo accessi alle porte e sistema antifurto
Materiale:	Custodia in lega-zn + scheda PCB + interruttore Reed

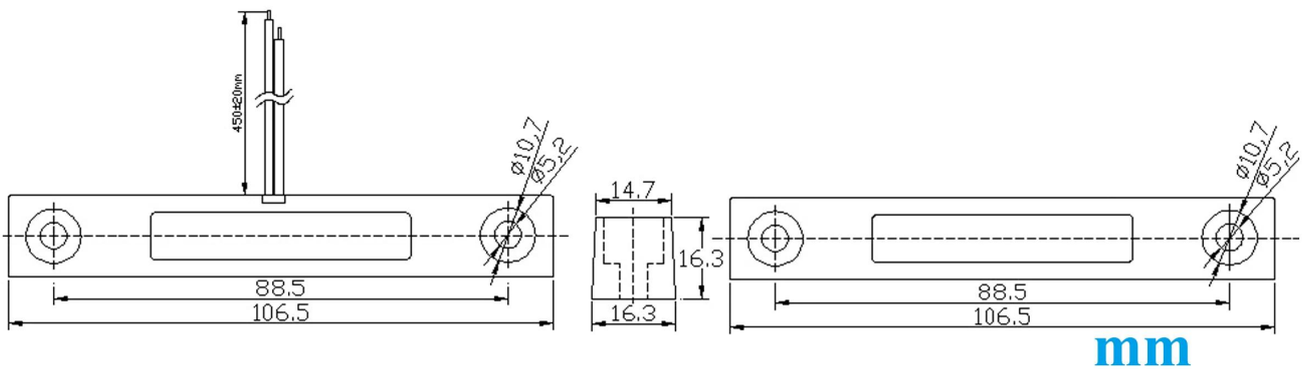
Colore dell'alloggiamento:	Argento
Peso:	5 paia per sacchetto, per sacco peso 1200g
Garanzia:	2 anni di garanzia
OEM:	Benvenuto OEM

ESPOSIZIONE DELLA FEATURE DI EB-139A

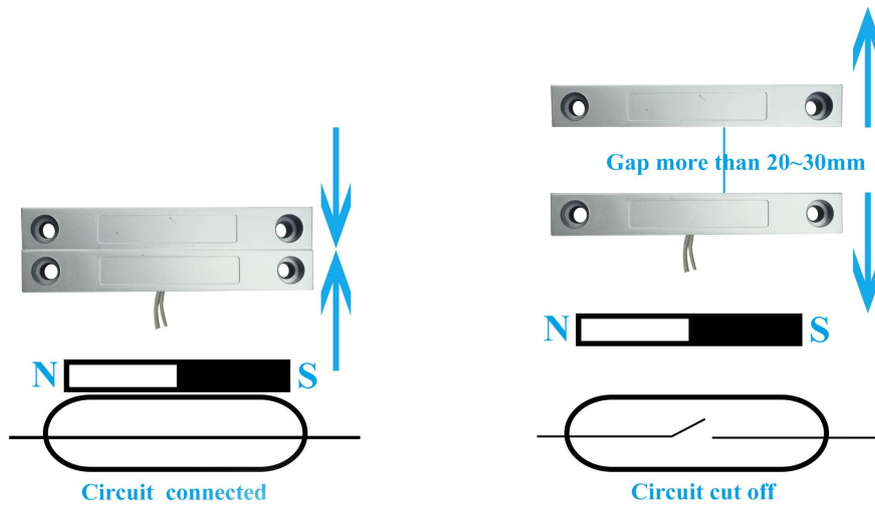
Waterproof



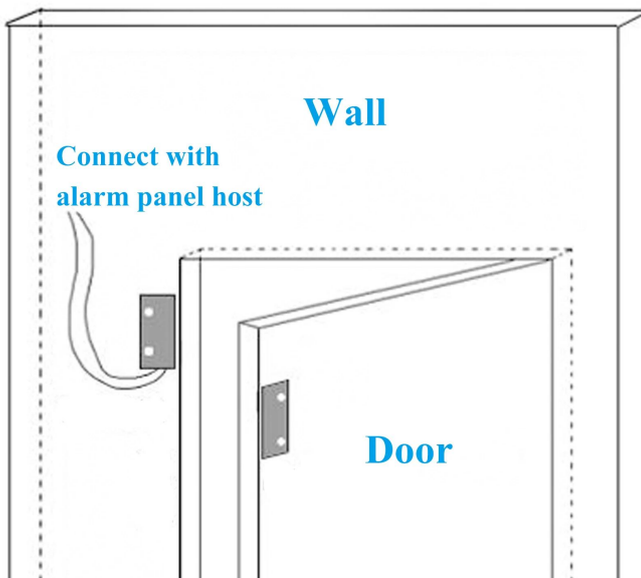
Size



NC mode working principle



Installation



Packaging

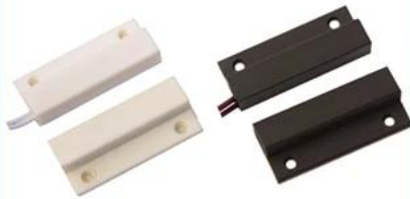


COME DI ALTRE SCELTE?

SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技

