

Sensore interruttore a contatto magnetico in plastica per sistema di allarme e controllo accessi



PARAMETRO PRINCIPALE DI EB-133

Nome del prodotto:	Sensore interruttore a contatto magnetico in plastica per sistema di allarme e controllo accessi
Numero di modello:	EB-133
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:	Reed: 27 * 14 * 8 (mm) Parte magnete: 27 * 14 * 8 (mm)
Adatto a:	Tutti i tipi di sistema di controllo accessi alle porte e sistema antifurto
Materiale:	Custodia ABS + scheda PCB + interruttore Reed
Colore dell'alloggiamento:	Bianco / Brown (opzionale)

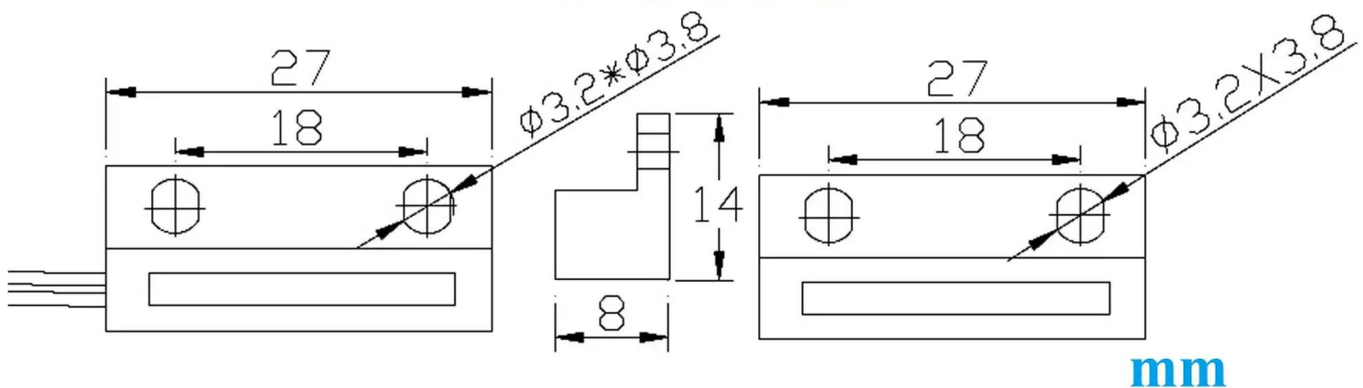
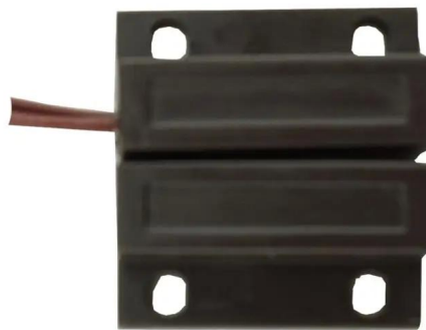
Peso:	Unità: 12g 20 paia per sacchetto, per sacco peso 230 g
Garanzia:	2 anni di garanzia
OEM:	Benvenuto OEM

ESPOSIZIONE DELLA FEATURE DI EB-133

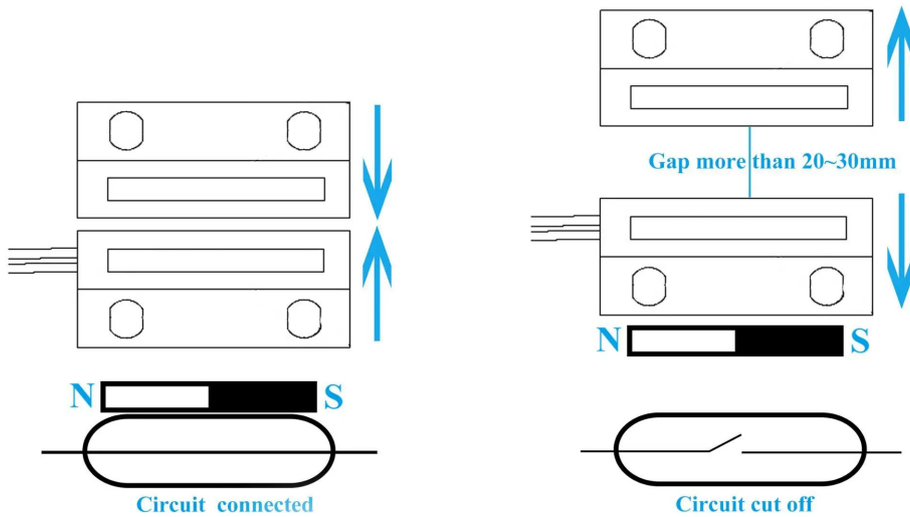
2 Color optional



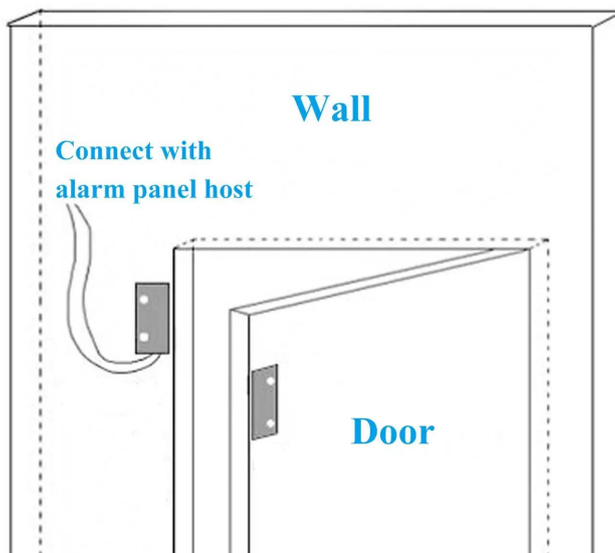
Size



NC mode working principle



Installation



Packaging



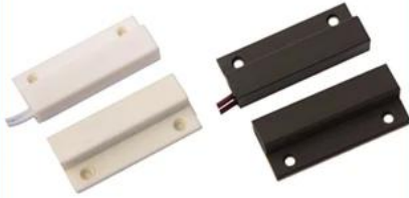
20 pairs per bag

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

