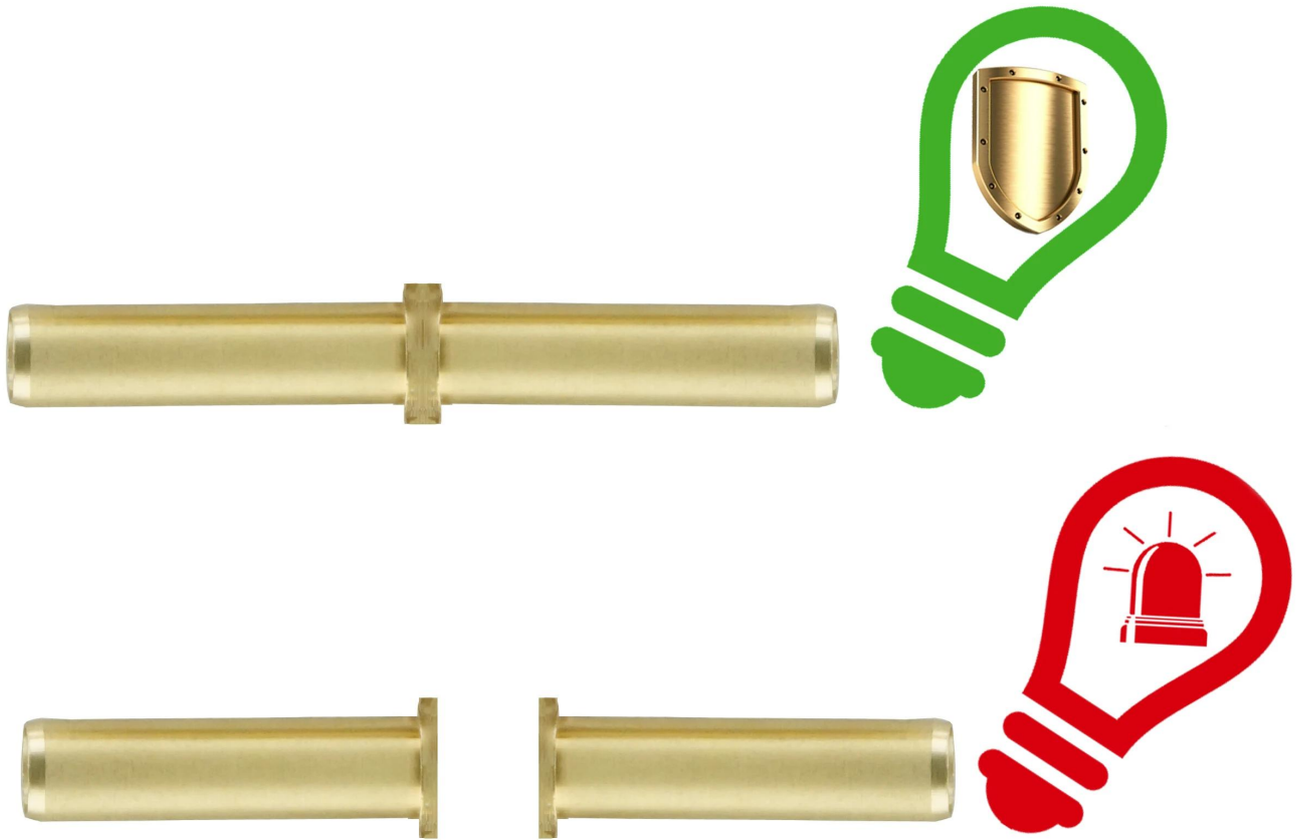


## Sensore di contatto magnetico a guscio in materiale rame per porta in legno



### PARAMETRO PRINCIPALE DI EB-141

<b>Nome del prodotto:</b>	Sensore di contatto magnetico a guscio in materiale rame per porta in legno
<b>Numero di modello:</b>	EB-141
<b>Tensione di funzionamento:</b>	Max DC 100
<b>Corrente di lavoro:</b>	Max 0,5 A.
<b>Consumo di energia:</b>	10W
<b>Porta di interfaccia:</b>	NC / COM
<b>Gap induzione:</b>	20 ~ 30 millimetri
<b>Taglia:</b>	Parte reed: 10 (diametro) * 2.9 (H) (mm) Parte magnete:10 (diametro)* 2.9 (H) (mm)
<b>Modo insatallazione:</b>	<b>Installazione integrata</b>
<b>Adatto a:</b>	<b>Tutti i tipi di sistema di controllo accessi per porte e antifurto</b>
<b>Materiale:</b>	Alloggiamento in rame + scheda PCB + interruttore Reed
<b>Colore alloggiamento:</b>	Bianco / Brown (opzionale)

<b>Peso:</b>	Unità: 33 10 paia per sacco, per sacco peso 330 g
<b>Garanzia:</b>	2 anni di garanzia
<b>OEM:</b>	OEM benvenuto

**SPETTACOLO DI CARATTERISTICHE DI EB-141**

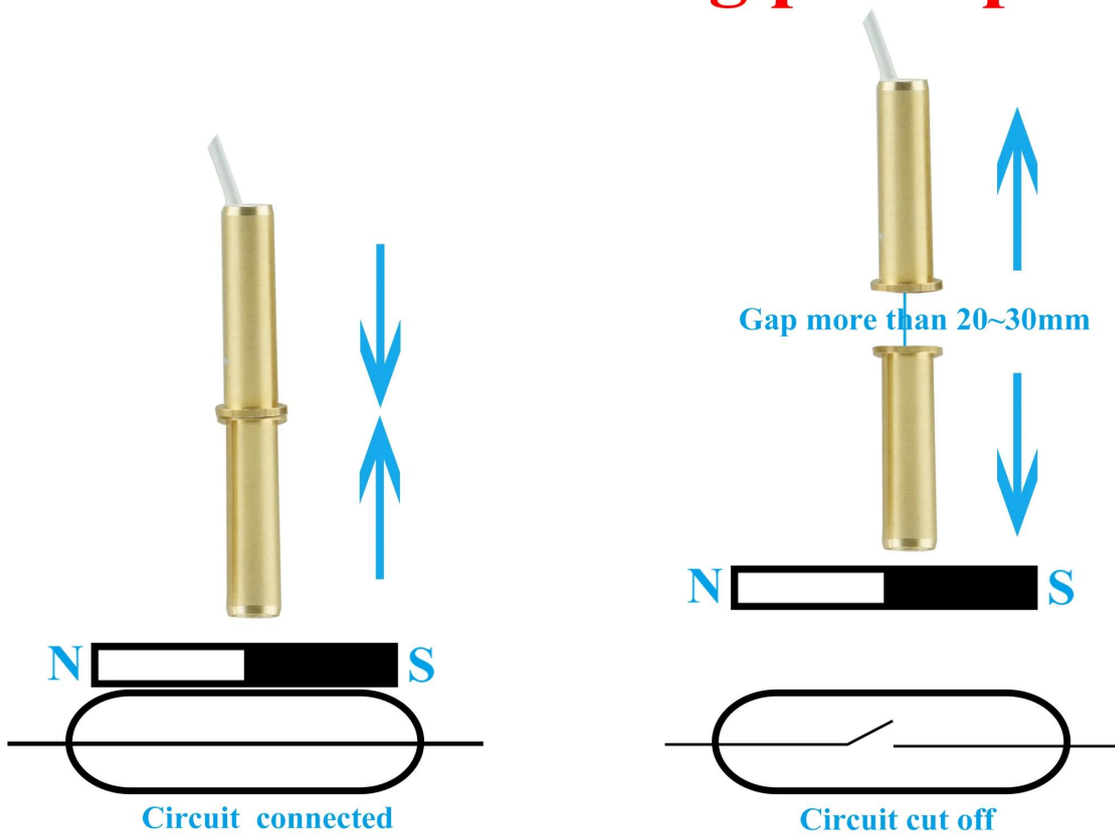
# Copper material shell



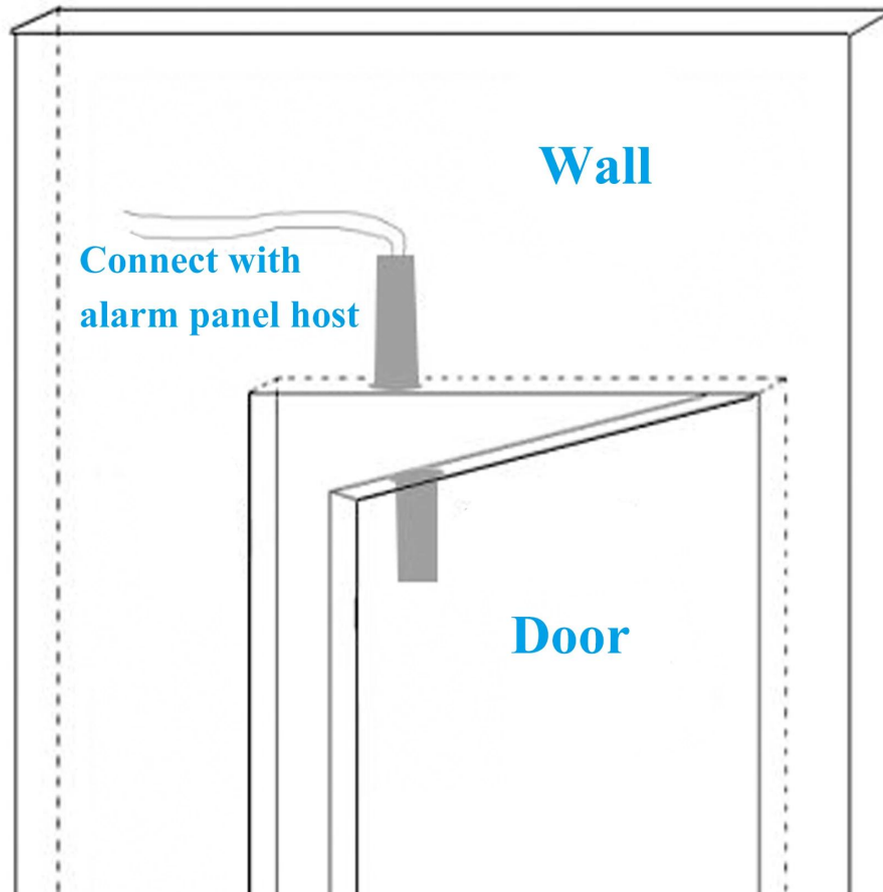
## Size



# NC mode working principle



# Installation



# Packaging



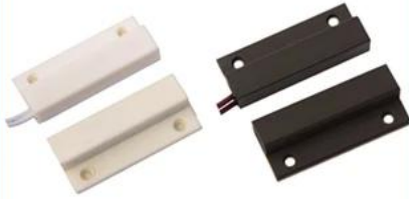
10 pairs per bag

COME ALTRE SCELTE?

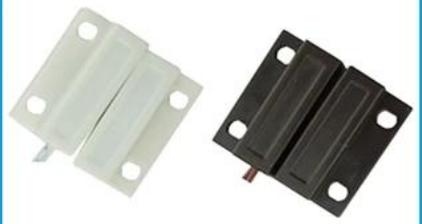
**SMQT**  
铭汗科技



**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

