Sensore interruttore contatto magnetico NC a 2 porte



COSA SIGNIFICA EB-131A?



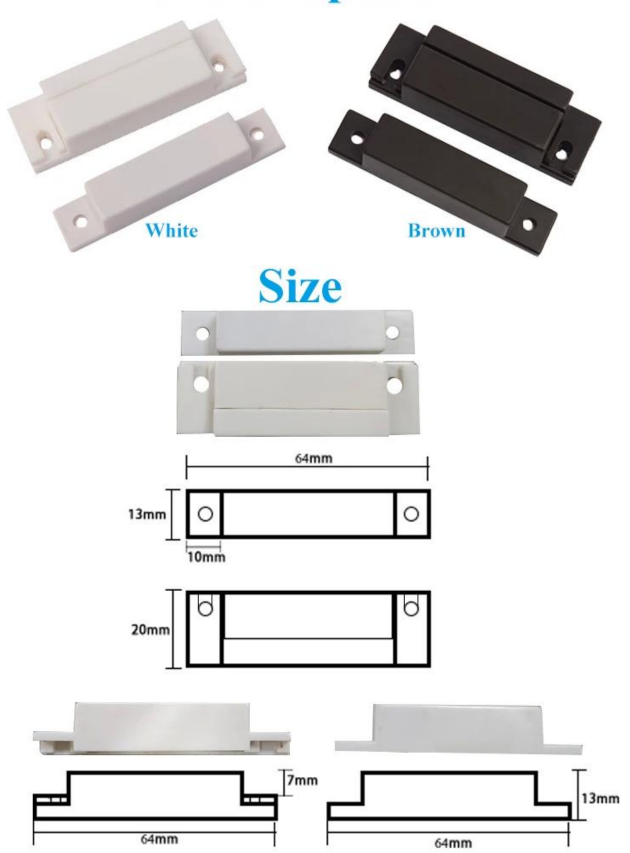
PARAMETRO PRINCIPALE DI EB-131A

Nome del prodotto:	Sensore di contatto magnetico a 2 contatti
Numero di modello:	EB-131A
Tensione di lavoro:	Max DC 100
Corrente di lavoro:	Max 0,5A

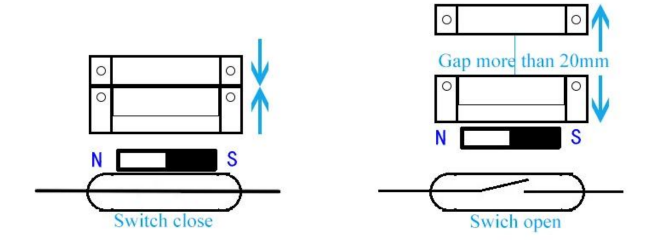
Consumo di energia:	10W
Porta di interfaccia:	NC / COM
Gap induttivo:	20 ~ 30 millimetri
Dimensione:	Reed: 64 * 20 * 13 (mm) Parte magnete: 64 * 13 * 13 (mm)
Adatto a:	Tutti i tipi di sistema di controllo accessi alle porte e sistema antifurto
Materiale:	Custodia ABS + scheda PCB + interruttore Reed
Colore dell'alloggiamento:	Bianco / Brown (opzionale)
Peso:	Unità: 15g 10 paia per busta, per sacchetto peso 250 g
Garanzia:	2 anni di garanzia
OEM:	Benvenuto OEM

QUALI CARATTERISTICHE EB-131A HANNO?

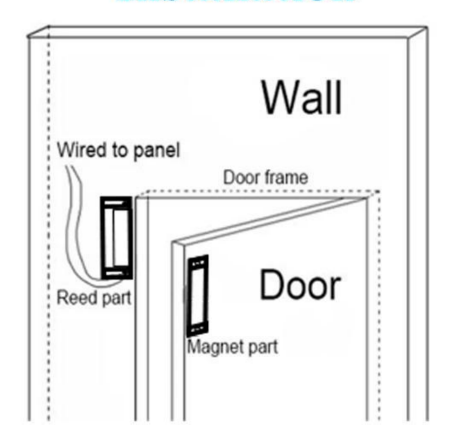
2 color optional



NC mode working principle



Installation



COME DI ALTRE SCELTE?

