

Wired magnetic contact sensor

NC/NO code mode optional

20±5(mm) gap distance

MAX voltage≤100V DC,MAX current≤500mA

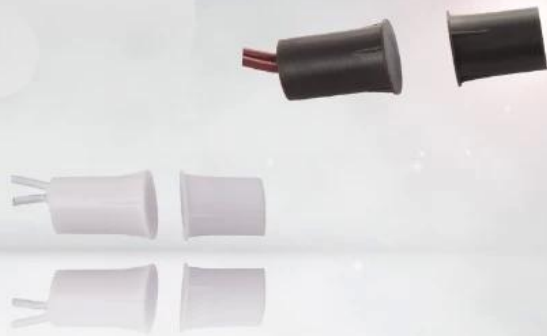
Suitable for wooden door or window

Fireproof ABS material shell

White/Brown color optional

8g weight

SMQT®



• Parameter

SMQT®

Paramètre	
Nom du produit	Capteur de contact magnétique dissimulé
Modèle	EB-135
Dimension	Φ10 × 18,5 (mm)
Code mode	NO / NC (en option)
Écart	20 ± 5 (mm)
Tension max.	≤ 100V DC
Courant max.	≤ 500mA
Max rating	≤ 10W
Couleur	Marron / Blanc (optionnel)
Convient pour	Porte ou fenêtre en bois
Matériel	Boîtier anti-feu ABS
Température de fonctionnement	-10 °C ~ 50 °C
Poids net	8g

• Introduction

SMQT®

Le système de sécurité de dispositif de sécurité de capteur de proximité de porte est le commutateur de contact de capteur de porte ouverte pour le système de contrôle de porte.

PRODUCT PICTURE



PRODUCT FEATURE



Door Magnetic Contact safe door happy life

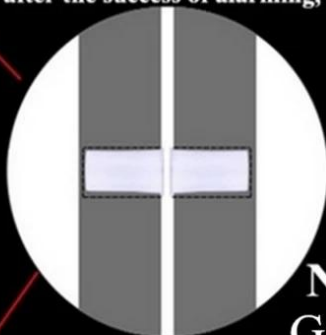


(Notice: need match the home alarm system to)



Sash window

In window close status, door magnetic host and magnetic stripe respectively embedded in the two Windows, do not to leave a gap between, open the window after the success of alarming, Then to fixed.



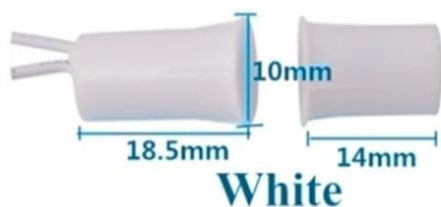
Notice:
Gap < 2cm



Sliding window

In window close status, door magnetic host and magnetic stripe respectively embedded in the two Windows, do not to leave a gap between, open the window after the success of alarming, Then to fixed.

2 Color optional







● Exhibition

SMQT®

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

.....