

Spécification du	
Produit nanme	Capteur de Contact magnétique de porte filaire
Numéro de modèle	EB-136
Dimensions	Φ19 * 25 (mm)
Connexion	Normalement ouvert / normalement fermé
Distance de fonctionnement	35 ± 5 (mm)
Pression de service maximale	≤100VDC
Courant de charge	≤500mA
Puissance de travail	≤10W
Matériau du boîtier	Matériau ignifuge ABS
Forme couleur	Marron / blanc
Champ d'application	Fenêtre ou porte de fer
poids du produit	24g

Fonctionnalité: Bel aspect, résistance aux vibrations élevées

Matériel: importer ABScoquille ;

Commutateur à lames Japon OKI ;

1007# / 22 # 350mmUL fil

Couleur : blanc, brun

Distance de travail : 30-40mm

Type de commutateur: NC---normalement fermé (alarme de circuit ouvert)

NON---Normalement ouvert (alarme de chemin d'accès)

NON& NC---normalement ouvert normalement fermé

Forme fixe: Intégrée



Dimension: $\Phi 16*21$

Material: ABS

Max Gap: 20mm

Install way: Drill hole install

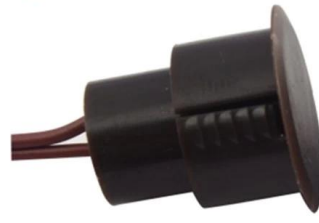
Wire : 22# wire 40cm

Power : 0.5A 10W

2 Color optional



White



Brown



● Features

SMQT

Fire-proofing materials

Adopt ABS flame retardant material, fire retardant safer, connecting with 22 # wire, total length of 30 cm. Suitable for metal doors and cabinet door, etc.



Waterproof seal

Using imported PC glue sealing, close the magnet and wiring, waterproof, and durable leakage, using more safe and more comfortable



Strong magnetism

Magnetic strength, which can be installed directly drilling, stable performance.

● Packing list

SMQT

Spécification du	
Qté	500 / boîte
Spécifications d'emballage	37,5 L * 29.5W * 20 H (cm)
Poids d'emballage	12,8 kg





● Exhibitions



2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

.....