

Wired embedded magnetic contact

NC/NO mode optional

35±5(mm) gap distance

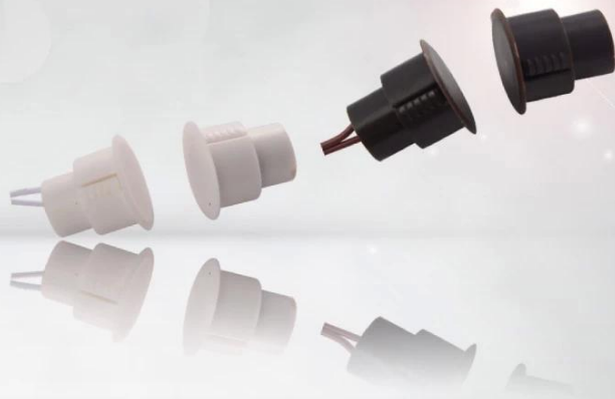
Max voltage ≤100VDC, Max current ≤500mA

Suitable for metal door or window

White/Brown color optional

24g weight

SMQT®



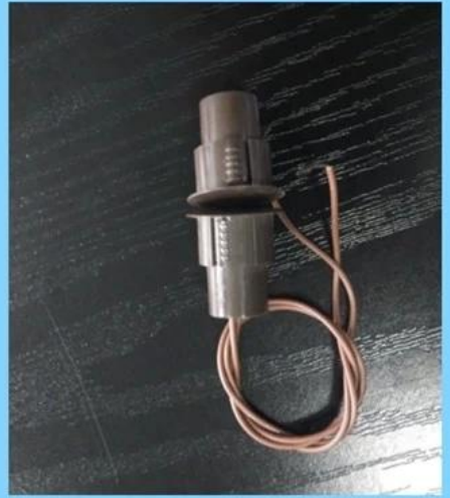
• Parameter

SMQT®

Paramètre	
Nom du produit	Capteur magnétique de contact
Modèle	EB-136
Dimension	Φ19 × 25 (mm)
Code mode	NO / NC (en option)
Écart	35 +/- 5 (mm)
Tension max.	≤ 100V DC
Courant max.	≤500mA
Max rating	≤ 10W
Couleur	Brun / Blanc (optionnel)
Convient pour	Porte ou fenêtre en métal
Matériel	Boîtier anti-feu ABS
Température de fonctionnement	-10 °C ~ 50 °C
Poids net	24 g

• In-kind shooting

SMQT®



• *Feature*

SMQT®



EB-136

Dimension: $\phi 19 * 25(\text{mm})$

Material: ABS

Max Gap: $\leq 40\text{mm}$

Install way: Drill hole install

Wire : 22# wire 40cm

Power : 0.5A 10W

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.

• Packaging & shipping

SMQT®

Liste des emballages	
Nom du produit	Capteur magnétique de contact EM-136
Quantité	600 pièces par carton
Taille du carton	38 * 30 * 30 (cm)
Poids	16kg



• Office show

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



.....