

Wired embedded magnetic contact

NC/NO mode optional

35±5(mm) gap distance

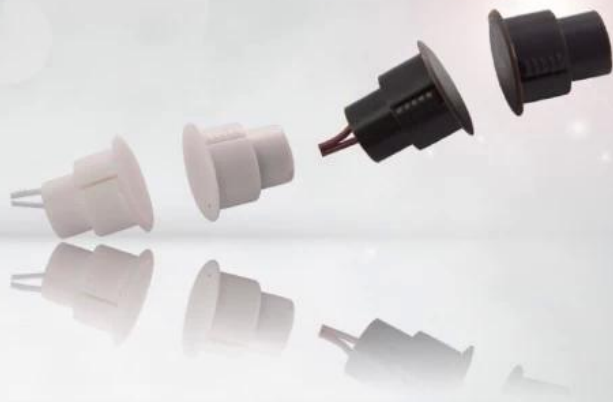
Max voltage≤100VDC, Max current≤500mA

Suitable for metal door or window

White/Brown color optional

24g weight

SMQT



• Parameter

SMQT

Especificação	
Produto name	Sensor de contato magnético de porta com fio
Número do modelo	EB-136
Dimensões	Φ19 * 25 (mm)
Conexão	Normalmente aberto / normalmente fechado
Distância de funcionamento	35 ± 5 (mm)
Pressão máxima	≤ 100VDC
Corrente de carga	≤500mA
Potência de trabalho	≤ 10W
Material da Caixa	ABS material à prova de fogo
Cor da forma	Castanho / Branco
Escopo	Ferro porta ou janela
Peso do Produto	24g

• Introduction

SMQT

O interruptor de contato de porta eletrônico é o sensor de porta eletrônica para sistema de segurança de alarme de porta e sistema de controle de acesso de porta.

PRODUCT PICTURE



PRODUCT FEATURE



EB-136



Dimension: $\phi 19*25$ (mm)

Material: ABS

Max Gap: ≤ 40 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.







● 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

.....