

• Parameter smor

spécification	
Produit nanme	Capteur de contact de porte magnétique filaire
Numéro de modèle	EB-136
Dimensions	Φ19 * 25 (mm)
Connexion	Normalement ouvert / normalement fermé
Distance de fonctionnement	$35 \pm 5 (mm)$
Pression maximale	≤100VDC
Courant de charge	≤500mA
Puissance de travail	≤ 10W
Matériau du boîtier	ABS matériau ignifuge
Couleur de la forme	Marron / Blanc
Portée	Porte ou fenêtre en fer
Poids du produit	24 g

Introduction

SMQT

Le contact électronique de porte est le capteur de porte électronique pour le système de sécurité d'alarme de porte et le système de contrôle d'accès de porte.

PRODUCT PICTURE



• Feature smor

PRODUCT FEATURE





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

Material: ABS

Max Gap: ≤40mm

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.



• Office show

SMQT













• Exhibition smot

