

Wired metal magnetic contact sensor

NO/NC code mode optional

50±10(mm) gap distance

Max voltage ≤100VDC, Max current ≤500mA

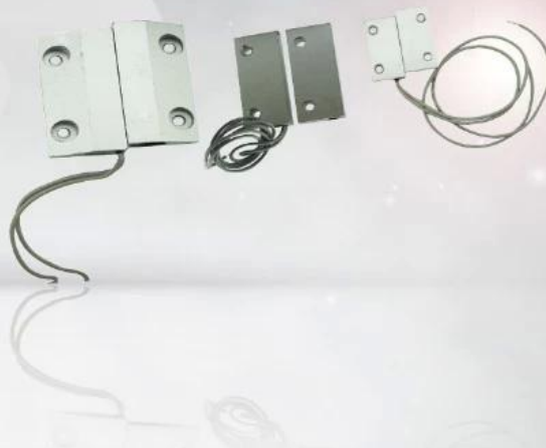
Alloy-zn material

Suitable for metal door or window

Grey color

Weight : A:150g B:100g C:50g

SMQT



• Parameter

SMQT

Modelo	EB-138A	EB-138B	EB - 138C
Dimensiones	46 * 21 * 12 (mm)	47 * 17 * 7 (mm)	30 * 13 * 6 (mm)
Conexión	Normalmente abierto / normalmente cerrado	Normalmente abierto / normalmente cerrado	Normalmente abierto / normalmente cerrado
Distancia de funcionamiento	50 \ pm 10 (mm)	50 \ pm 10 (mm)	50 \ pm 10 (mm)
Presión máxima	≤ 100VDC	≤ 100VDC	≤ 100VDC
Potencia de trabajo	≤ 10W	≤ 10W	≤ 10W
Material de la carcasa	Aleación de zinc	Aleación de zinc	Aleación de zinc
Alcance	Puerta o ventana de hierro	Puerta o ventana de hierro	Puerta o ventana de hierro
Corriente de carga	≤500mA	≤500mA	≤500mA
Peso del Producto	150 g	100 gramos	50 gramos

• Introduction

SMQT

El interruptor magnético del contacto de la puerta es el sensor magnético de la puerta para el sistema magnético del control de acceso de la puerta y el sistema magnético de la alarma de la puerta.

PRODUCT PICTURE



• *Feature*

SMQT

PRODUCT FEATURE



EA-138A

EA-138B

EA-138C

Wired metal magnetic contact sensor

NO/NC code mode optional

50±10 gap distance

Max voltage:≤100V DC, Max current≤500mA

Max rating≤10W

Alloy-Zn material

Suitable for metal door or window

Weight: A:150g B:100g C:50g

Welcome OEM, 2 years quality warranty



• 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

.....