



JA-111M Sběrnicevý magnetický detektor otevření

Detekuje **otevření dveří či oken**. S ústřednou komunikuje po sběrnici. Má sabotážní ochranu krytu, která se aktivuje po otevření krytu. K aktivaci senzoru dochází po oddálení permanentního magnetu od senzoru.

o [Prohlášení o shodě - JA-111M \(PDF 670,8 kB\)](#)



Popis

Obsazuje v zabezpečovacím systému jednu pozici.

Technická specifikace

Napájení	ze sběrnice ústředny 12 V (9...15 V)
Proudová spotřeba při záloze (klidová)	5 mA
Proudová spotřeba pro volbu kabelu	5 mA
Rozměry	27 x 55 x 16 mm (detektor), 16 x 55 x 16 mm (magnet)
Klasifikace	stupeň 2
dle	ČSN EN 50131-1, ČSN EN 50131-2-6
Prostředí dle	ČSN EN 50131-1 II. vnitřní všeobecné
Rozsah pracovních teplot	-10 až +40 °C
Dále splňuje	ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022