



JA-110M Zbernicový modul na pripojenie magnetických detektorov - 2 vstupy

Zbernicový modul JA-110M je určený **na pripojenie magnetických detektorov otvorenia dverí a okien**. Obsahuje dva nezávislé programovateľné vstupy, ktoré môžu byť NC/NO alebo vyvažované rezistorom.

o [Prohlášení o shodě - JA-110M \(PDF 314,86 kB\)](#)

Popis

Umožňuje nastaviť minimálnu dobu aktivácie potrebnú na vyhlásenie poplachu (0,5 s, 1 s, 2 s alebo 5 s). Komunikuje prostredníctvom zbernice, z ktorej je aj napájaný.

Je adresovateľný a v systéme obsadzuje dve pozície.

Signalizácia inteligentnej pamäte **SMART MEMORY (SMI)** umožňuje vizuálne overenie aktivácie detektora LED kontrolkou. Indikáciu SMI je možné vymazať prostredníctvom klávesnice.

Technické údaje

Napájanie

zo zbernice ústredne 12 V (9...15 V)

Prúdová spotreba pri zálohe (kľudová)

5 mA

Prúdová spotreba pre výber kábla

5 mA

Max. dĺžka prepojovacieho kábla vstupu s detektorom

3 m

Rozmery

100 x 40 x 24 mm

Klasifikácia

stupeň 2 podľa STN EN 50131-1, STN EN 50131-3

Prostredie podľa

STN EN 50131-1 II. vnútorné všeobecné

Rozsah pracovných teplôt

-10 až +40 °C

Ďalej spĺňa

STN EN 50130-4, STN EN 55022