



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.

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 (kludová)	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 spíňa	STN EN 50130-4, STN EN 55022