



JA-111H TRB Sběrníkový modul připojení drátového detektoru

Modul JA-111H TRB slouží k připojení libovolného drátového detektoru (s kontaktními nebo pulzními výstupy) k systému JABLOTRON 100+ a poskytuje pro něj napájení. Tento vestavný modul lze umístit přímo do detektoru.

o [Prohlášení o shodě - JA-111H TRB \(PDF 315,36 kB\)](#)



Popis

Jeden vstup modulu má pevnou reakci Sabotáž, druhý vstup hlásí poplachovou reakci a třetí vstup slouží buď k hlášení poruchy připojeného zařízení či k hlášení speciální reakce "Masking" (pro detektory s funkcí Antimasking).

Modul lze rovněž využít pro připojení roletového detektoru CT-01.

Modulem lze ovládat programovatelné výstupy PG.

Umožňuje nastavení minimální doby aktivace pro spuštění poplachu (0,1 s - 300 s).

Modul má stavovou i pulzní aktivaci.

Modul je komponentem systému JABLOTRON 100+, je adresovatelný a obsazuje v systému jednu pozici.

Technická specifikace

Napájení

ze sběrnice ústředny 12 V DC (9 ... 15 V)

Proudová spotřeba - jmenovitá pro výpočet zálohy

8 mA
všechny vstupy spojeny s GND
(+ spotřeba připojených zařízení)

Proudová spotřeba - maximální pro volbu kabelu

12 mA
(+ spotřeba připojených zařízení)

Maximální přípustné zatížení připojeným detektorem

50 mA

Rozměry

16 x 30 x 12 mm

Hmotnost

8 g

Klasifikace

stupeň zabezpečení 2/třída prostředí II
Poznámka: platí pouze při instalaci do krytu zařízení splňující stupeň zabezpečení 2 a vyšší.

- dle

ČSN EN 50131-1, ČSN EN 50131-3 (ACE typ B)

- rozsah pracovních teplot	-10 až +40 °C
- průměrná provozní vlhkost	75%, bez kondenzace
- platí pro montáž modulu do výrobků certifikovaných	pro stupeň zabezpečení 2/třídu prostředí II a pokud je propojení s modulem kompatibilní.
- certifikační orgán	Trezor Test s.r.o. (č. 3025)
Dále splňuje	ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022