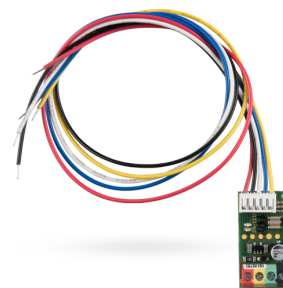


Sběrníkový modul připojení drátového detektoru

Kód: JA-111H TRB

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.



Popis produktu:



Certifikace GRADE 3 pro vysoké nároky: Produkt je plně kompatibilní s instalacemi, které vyžadují stupeň zabezpečení 3. Je vhodný nejen pro běžné komerční aplikace (kanceláře) a instituce (školy, úřady), ale i pro **provozy s vyšší mírou rizika**, jako jsou zlatnictví, sklady léčiv i zbraní, archivy, pošty a další.

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 (8...15 V)
Jmenovitý odběr proudu	5,2 mA (+ spotřeba připojených zařízení, všechny vstupy spojeny s GND)
Maximální odběr proudu	11 mA (+ spotřeba připojených zařízení)
Maximální přípustné zatížení připojeným detektorem	50 mA
Typ ovládacího zařízení (ACE)	B

Rozměry	18,1 x 31,5 x 12 mm
Délka vodičů	300 mm (nelze prodlužovat)
Hmotnost	8 g
Klasifikace	Stupeň zabezpečení 3 / třída prostředí II (dle EN 50131-1) Poznámka: platí pouze při instalaci do krytu zařízení splňující Stupeň zabezpečení 3.
Prostředí	vnitřní všeobecné
Rozsah pracovních teplot	-10 °C až +40 °C
Průměrná provozní vlhkost	75 % RH, bez kondenzace
Certifikační orgán	Trezor Test s.r.o. (č. 3025), Kiwa Nederland b. v.
Splňuje	EN 55032, EN 50130-4, EN 50131-3, T 031, EN IEC 63000