



JA-111H-AD TRB BUS-väylän osoitemoduuli

JA-111H TRB -moduuli on suunniteltu kaikkien ohjauslaitteiden liittämiseksi (kontakti- tai impulssiulostulojen kanssa) JABLOTRON 100+ -järjestelmään ja se tarjoaa niille virtaa keskusyksikön BUS-väylästä.

○ [Declaration of conformity - JA-111H-AD TRB \(PDF 315,63 kB\)](#)

Kuvaus

Tämän sisäänrakennetun moduulin voi integroida ohjauslaitteeseen.

Yhdessä moduulin sisääntulossa on kiinteä kansisuojasignaali, toiselle sisääntulolle voi valita useita asetettuja signaaleita ja kolmas sisääntulo raportoi liitetyn laitteen viasta tai sitä voi käyttää toisena ohjausjohtimena, jossa on kiinteä "Passivoitu"-signaali.

- Moduulia voi käyttää ohjaamaan ohjelmoitavia PG-ulostuloja.
- Sen avulla voi säätää ohjauksen minimiaktivoitajan (0,1 s - 300 s).
- Ilmaisimissa on impulssikäyttöinen aktivointi kahden johtimen ohjaukselle sekä tilaohjaus yhden johtimen ohjaukselle.
- Moduuli on osa JABLOTRON 100+ -järjestelmää, sille voi antaa osoitteen ja sillä on yksi paikka järjestelmässä.

Tekniset parametrit

Yhteensopiva

F-Link 1.4.0 tai korkeampi

Virta

keskusyksikön yhteysväylän kautta 12 V (9 - 15 V)

Varmistustilan (varakäyttö) kulutus

5 mA + ohjauslaitteen kulutus

Virrankulutus kaapelin valintaa kohti

12 mA + ohjauslaitteen kulutus

Liitetyn ohjauslaitteen sallittu maksimikuormitus

50 mA

Mitat

16 x 30 x 12 mm

Luokitus

suojataso 2/ympäristöluokka II

Vastaa normeja

EN 50131-1, EN 50131-3 (ACE tyyppi B)

Käyttölämpötila-alue

-10 °C - + 40 °C

Täyttää myös vaatimukset

EN 50130-4, EN 55022