



JB-111N BUS- väyläsignaalin PG- lähtömoduuli

Tuote on JABLOTRON 100+ -järjestelmään kuuluva BUS-väylän ohjausmoduuli.. Se tarjoaa kytkentäkontaktin lähtösignaalireleelle. Sitä voidaan käyttää esimerkiksi ohjaamaan sähköistä oven lukkoa, estoa, indikaatiota tms.

o [Declaration of conformity - JB-111N \(PDF 317,21 kB\)](#)



Kuvaus

Moduuli kommunikoi ja se saa käyttöjännitteen keskusyksikön väylän kautta. Se voidaan asentaa JA-19xPL-asennuskoteloihin tai keskusyksikön koteloon.

Sillä ei ole osoitetta (ei käytä paikkaa turvajärjestelmästä).

Tekniset tiedot

Virtalähde	keskusyksikön väylän kautta 12 V (9-15 V)
Virrankulutus käytettäessä varakkuu (rele auki/kiinni)	5 mA/25 mA
Kaapelivalinnan virrankulutus	25 mA
Releen kontaktien kuormituskapasiteetti:	
Maksimi kytkentäjännite	50 V AC / 60 V DC
Maksimi kytkettävä virta	maks. 2 A
Minimi kytkettävä virta	10 mA
Mitat	70 x 40 x 15 mm
Luokitus	taso 2 standardien EN 50131-1, EN 50131-3 mukaan ainoastaan kun moduuli sijaitsee JA-194PL- tai JA-195PL-kotelossa käytettäessä JA-111H TRB -moduulia
Ympäristöluokitus seuraavan standardin mukaisesti	EN 50131-1, II. sisäkäyttö, yleinen
Käyttölämpötila-alue	-10 °C - +40 °C
Täyttää myös seuraavat vaatimukset	EN 50130-4 painos 2+A1, EN 55032, ČSN EN 50581

