



JB-111N BUS utgangsmodule – 1 utgang 2A

Dette er en utgangsmodule som kobles til JABLOTRON 100+ BUS. Modulen har en vekselkontakt som kan benyttes for styring av elektriske kurser (2A). Den kan for eksempel brukes til å styre en elektrisk dørlås, port, signalisering osv.

○ [Declaration of conformity - JB-111N \(PDF 317.21 kB\)](#)



Beskrivelse

Modulen kommuniserer via BUS og får strøm fra denne. Den kan installeres i JA-19xPL-installasjonsbokser eller alarmsentralen.

Den kan ikke adresseres (den tar ikke opp noen posisjon i sikkerhetssystemet).

Tekniske spesifikasjoner

Strømforsyning	via alarmsentralens BUS 12 V (9... 15 V)
Strømforbruk - hvile	5 mA
Strømforbruk - aktiv	25 mA
Relékontaktens ladingskapasitet:	
Maks. tilkoblet spenning	50 V vekselstrøm/60 V likestrøm
Maksimal tilkoblet spenning	maks. 2 A
Minimal tilkoblet spenning	10 mA
Størrelse	70 x 40 x 15 mm
Klassifisering	nivå 2 i henhold til EN 50131-1, EN 50131-3 bare når modulen er plassert i en JA-194PL- eller JA-195PL-boks med bruk av JA-111H TRB-modul
Miljø i hht.	EN 50131-1 II. Innendørs, generelt
Driftstemperaturområde	-10 °C til +40 °C
Det tilfredsstillende kravene i	EN 50130-4 versjon 2+A1, EN 55032, ČSN EN 50581

