



## JA-110TP Bus-termostat til bruk innendørs

Laget for å måle og kontrollere innendørstemperaturen. Termostaten utvider bruksområdet for JABLOTRON 100+-systemet på området automatisering av bolig med enkel sonekontroll.

○ [Declaration of conformity - JA-110TP \(PDF 315.52 kB\)](#)

### Beskrivelse

For å slå på oppvarmingen, brukes standard programmerbare PG-utganger på alarmsentral.

I en bygning kan det være installert opptil 16 termostater som styrer opptil 16 uavhengige kretser. Produktet er en enhet i JABLOTRON 100+-systemet, kan adresseres og tar opp én posisjon i systemet.

- Full integrering i MyJABLOTRON, dvs. informasjon om aktuell status og fjernkontroll av termostat
- Automatisk omkobling til økonomisk temperatur etter tilkobling av alarmer.
- Ukentlig planmodus
- Mulig å gå inn i manuell innstillingsmodus for temperatur
- Mulighet for å slå av dersom man kun ønsker at en minimumstemperatur skal opprettholdes i bygningen
- Redusert oppvarming dersom et vindu er åpent
- Rapport i tilfelle overoppheting eller frysing
- Enkel kontroll ved hjelp av oppringning
- Temperaturhistoriegraf
- Sabotasjesensor

### Tekniske spesifiseringer

**Strømforsyning**

Via kontrollpanelets bus +12 V (+9 - +15 V)

**Forbruk i reserve- (uvirksomt) modus**

1 mA

**Aktuelt strømforbruk for valg av ledning**

1 mA

**Anbefalt installeringshøyde**

1,5 m over gulvnivå

**Mål**

66 x 90 x 22 mm

**Driftstemperaturområde**

Fra -10 °C til +70 °C

**Målingens nøyaktighet innenfor driftstemperatur-rekkevidden**

0,1 °C

**Det tilfredsstillende kravene i**

EN 50130-4, EN 55022

