



JA-111TH BUS temperaturdetektor

Den understøtter varmekontrol ved hjælp af en central programmerbar udgang baseret på målt temperatur. Alle funktioner indstilles i MyJABLOTRON - brugeren er i stand til at overvåge og styre alt, hele tiden, hvor som helst.

○ [Declaration of conformity - JA-111TH \(PDF 313.13 kB\)](#)

Beskrivelse

For korrekt funktionalitet skal der bruges både en GSM- og en LAN-sender med MyJABLOTRON. Relæfunktionen for den programmerbare udgang er ikke garanteret såfremt den eksterne kommunikation bryder ned eller hvis serveren bryder ned.

1. Op til 2 termometre pr. central kan fjernstyre den programmerbare udgang
2. Manuel temperaturstyringstilstand
3. Notifikation hvis grænseværdier overskrides

Tekniske specifikationer

Spænding via centralens BUS

12 V (9 ... 15 V)

Strømforbrug ved standby

5 mA

Maks. strømforbrug ved ledningsvalg

5 mA

Dimensioner

55 x 27 x 16 mm

Måletemperaturer

-20 °C til +70°C

Temperaturområde

-20 °C til +70 °C

Målepræcision inden for temperaturområdet

± 0.1 °C

Også i overensstemmelse med

EN 50130-4, EN 55022