



## JA-111TH Buss temperatursensor

Den stödjer styrning av värme via centralenhetens PG-utgång baserat på den uppmätta temperaturen. Alla funktioner är inställda i MyJABLOTRON, vilket tillåter användaren att övervaka och styra allting när som helst och varifrån som helst.

○ [Declaration of conformity - JA-111TH \(PDF 313,13 kB\)](#)

### Beskrivning

För ordentlig funktion skall både en GSM- och LAN-kommunikator användas för kommunikation med MyJABLOTRON. Omkopplingsfunktionen för den programmerbara utgången garanteras inte vid fel på den externa kommunikationen eller vid serverfel.

- Upp till 2 termometrar per centralenhet kan fjärrkontrollera den programmerbara utgången.
- Manuellt temperaturkontrolläge
- Meddelande vid överskridande av höga och låga gränsvärden

### Tekniska specifikationer

**Ström via centralenhetens buss**

12 V (9...15 V)

**Back-up lägets (viloläge) strömförbrukning**

5 mA

**Aktuell förbrukning för kabelvalet**

5 mA

**Mått**

55 x 27 x 16 mm

**Intervall för uppmätta temperaturer**

-20 °C till +70 °C

**Drifttemperaturintervall**

-20 °C till +70 °C

**Mättingsprecision i drifttemperaturernas intervall**

± 0.1 °C

**Uppfyller även kraven i**

EN 50130-4, EN 55022