



## JA-111TH BUS-warmtedetector

Het ondersteunt de verwarmingsregeling middels een programmeerbare uitgang van een bedieningspaneel op basis van de gemeten temperatuur. Alle functies zijn ingesteld in MyJABLOTRON, zodat de gebruiker alles altijd en overal kan bewaken en besturen.

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

### Omschrijving

Voor een goede functionaliteit moet zowel een GSM als een LAN-communicator worden gebruikt voor de communicatie met MyJABLOTRON. De schakelfunctie van de programmeerbare uitgang wordt niet gegarandeerd in het geval van een storing van externe communicatie of een storing van de server.

- o Tot 2 thermometers per bedieningspaneel kunnen de programmeerbare uitgang op afstand bedienen
- o Manuele modus voor temperatuurbesturing
- o Kennisgeving in het geval van overschrijding van de grenswaarden

### Technische specificaties

**Voeding via de bus van het bedieningspaneel**

12 V (9...15 V)

**Verbruik van de actuele back-up (stand-by) modus**

5 mA

**Actueel verbruik voor kabelselectie**

5 mA

**Maten**

55 x 27 x 16 mm

**Bereik van gemeten temperaturen**

-20 °C tot +70 °C

**Bedrijfstemperatuurbereik**

-20 °C tot +70 °C

**Meetnauwkeurigheid in het bereik van de bedrijfstemperaturen**

± 0.1 °C

**Deze voldoet ook aan de eisen van**

EN 50130-4, EN 55022