



## JA-111TH Bus-Temperaturmelder

Unterstützt die Heizungssteuerung auf Basis der gemessenen Temperatur mithilfe eines programmierbaren Ausgangs der Zentrale.

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

### Beschreibung

Alle Funktionen werden in MyJABLOTRON eingerichtet und ermöglichen dem Benutzer, alles zu jeder Zeit und überall zu überwachen und zu steuern.

Für eine ordnungsgemäße Funktion muss ein GSM- und ein LAN-Kommunikator für die Kommunikation mit MyJABLOTRON verwendet werden. Im Fall einer Störung der externen Kommunikation oder einer Serverstörung kann die Umschaltfunktion des programmierbaren Ausgangs nicht gewährleistet werden.

- Bis zu 2 Thermometer pro Zentrale können den programmierbaren Ausgang aus der Ferne steuern
- Manuelle Temperatursteuerung
- Benachrichtigung bei der Überschreitung von Grenzwerten

### Technische Angaben

**Stromversorgung**

12 V (9 ... 15 V) über den BUS der Zentrale

**Standby-Stromverbrauch**

5 mA

**Stromverbrauch bei Kabelauswahl**

5 mA

**Abmessungen**

55 x 27 x 16 mm

**Gewicht**

12 g

**Messtemperaturbereich**

-20 °C bis +70 °C

**Betriebstemperatur**

-20 °C bis +70 °C

**Genauigkeit der gemessenen Temperatur**

±0,5 °C

**Entspricht ebenfalls**

EN 50130-4, EN 55022