



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 |