

ART-200

Funk-Heizkörperthermostat

2332111



- Bi-direktional
- Konfiguration über Fernzugriff
- Montage auf Ventilen mit Gewindemaß M30x1,5mm
- 3 Betriebsmodi
- LCD-Display
- Batterieanzeige

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|-----------------------|--|
| Betriebstemperatur | -10 °C bis +50 °C |
| Gewicht | 136 g |
| Geeignet für | ACU-220, ACU-280 und ARU-200 |
| Batterietyp | 2 x 1,5 V LR6 AA (nicht im Lieferumfang) |
| Abmessungen B x H x T | 55 x 102 x 61 mm |
| Stromaufnahme | max. 80 mA |
| Umgebungsfeuchtigkeit | 93±3% |
| Funk-Frequenz | 868,0 Mhz ÷ 868,6 MHz |
| Funkreichweite | bis 1000 m (im freien Gelände) |
| Ruhestromaufnahme | 98 µA |
| Temperaturmessung | -10° C bis +50° C |

ART-200 ist ein Funk-Heizkörperthermostat. Das Gerät dient zur Temperaturregelung in Innenräumen. Dadurch kann der Energieverbrauch gesenkt werden. Der Thermostat ART-200 ermöglicht die Fern- und manuelle Steuerung des Heizkörperventils.

Der ART-200 kann auf den Heizkörperventilen mit dem Gewindemaß M30x1,5 mm montiert werden. Im Lieferumfang des Thermostats ist ein Adapter enthalten, der die Montage auch auf dem Danfoss RA Ventil ermöglicht. Der Thermostat verfügt über 3 Betriebsmodi sowie ein LCD-Display für einfache Bedienung und Konfiguration.

ART-200 wird von zwei Batterien LR6 AA gespeist.