

ClimaCon F 210 230 V (1155021)

nur Heizen, mit Regudis W-HTE und Anschlussleiste, mit Pumpenlogik und Trinkwasserzirkulationsmodul, Absenken als Master-Raumthermostat
heating only, with Regudis W-HTE and connecting block, with pump logic and potable water circulation module, setback as leader room thermostat



Schema zum elektrischen Anschluss
 Diagram for the electrical connection
ClimaCon F

Art.-Nr./ID Art. No./ID Projekt Project
1155021-34B ovt22025

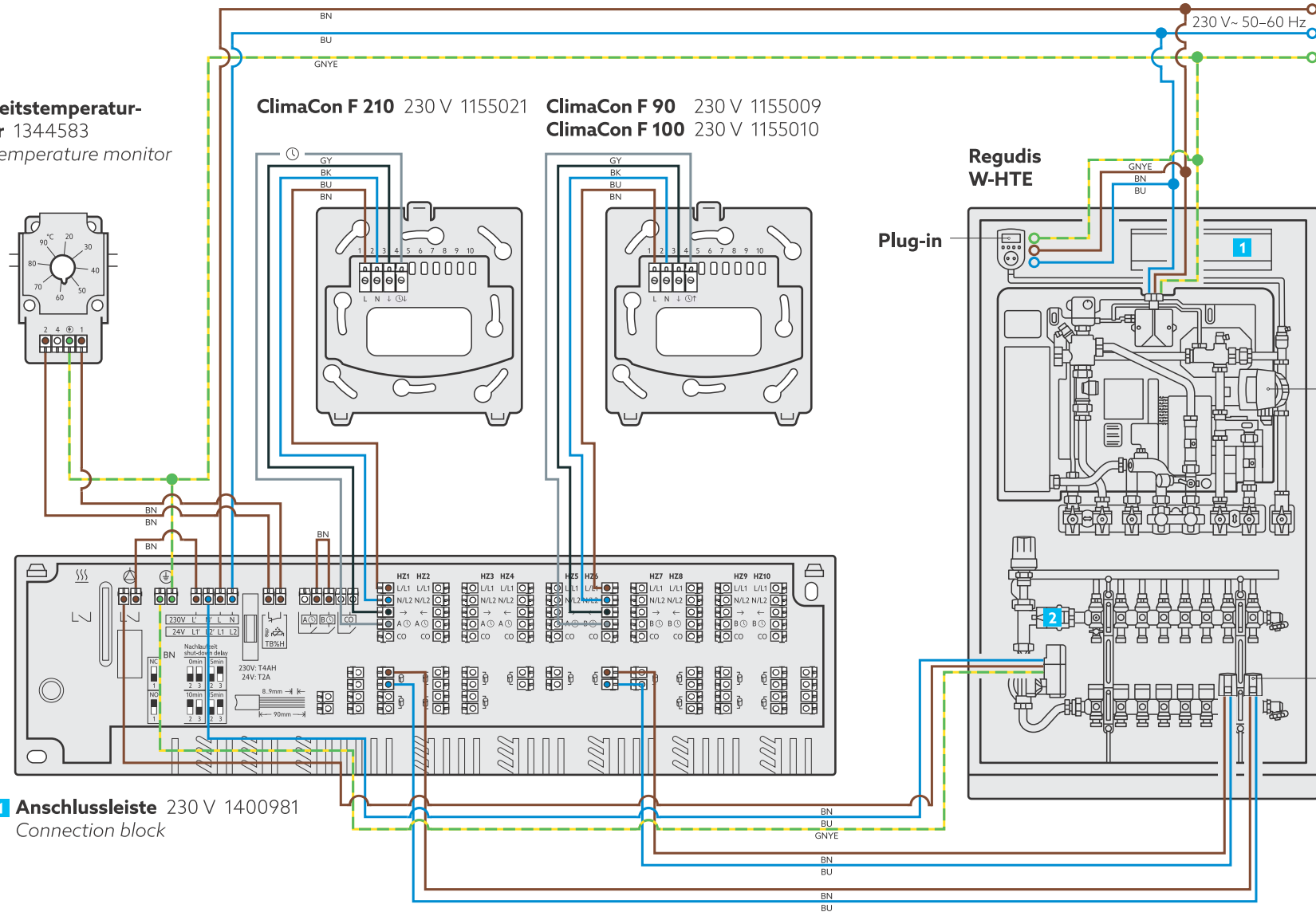
Stand Revision Maßstab Scale
26.10.2022 -

Farben Colors
 IEC 60757

- BK** Schwarz Black
- BN** Braun Brown
- BU** Blau Blue
- GN** Grün Green
- GY** Grau Grey
- PK** Rosa Pink
- RD** Rot Red
- VI** Violett Violet
- YE** Gelb Yellow
- GNYE** Grün-Gelb Green-Yellow

Es müssen die gültigen Installationsrichtlinien sowie die anerkannten Regeln der Technik beachtet werden. Nicht alle Komponenten der Anlage sind vollständig abgebildet. Das Schema ersetzt keine Detailplanung. Die Anleitungen der einzelnen Komponenten sind zu beachten. Alle Angaben und Ergebnisse sind bausets zu prüfen.
 The valid installation guidelines and the recognised rules of technology must be observed. Not all components of the system are shown in full. The diagram does not replace detailed planning. The instructions for the individual components must be observed. All information and results must be checked on site.

2 Sicherheitstemperaturwächter 1344583
Safety temperature monitor



1 Anschlussleiste 230 V 1400981
Connection block

Trinkwasserzirkulationsmodul 1344555
Potable water circulation module

Aktor T 2P 230 V 1012452 (NC)
*Elektrothermischer Stellantrieb
 Electrothermal actuator*