

ClimaCon F 100 24 V (1155510)

Heizen oder kühlen (mit Change-Over-Signal), mit Anschlussleiste, Absenken als Slave-Raumthermostat
 heating or cooling (with change-over signal), with connecting block, setback as follower room thermostat



Schema zum elektrischen Anschluss
 Diagram for the electrical connection
ClimaCon F

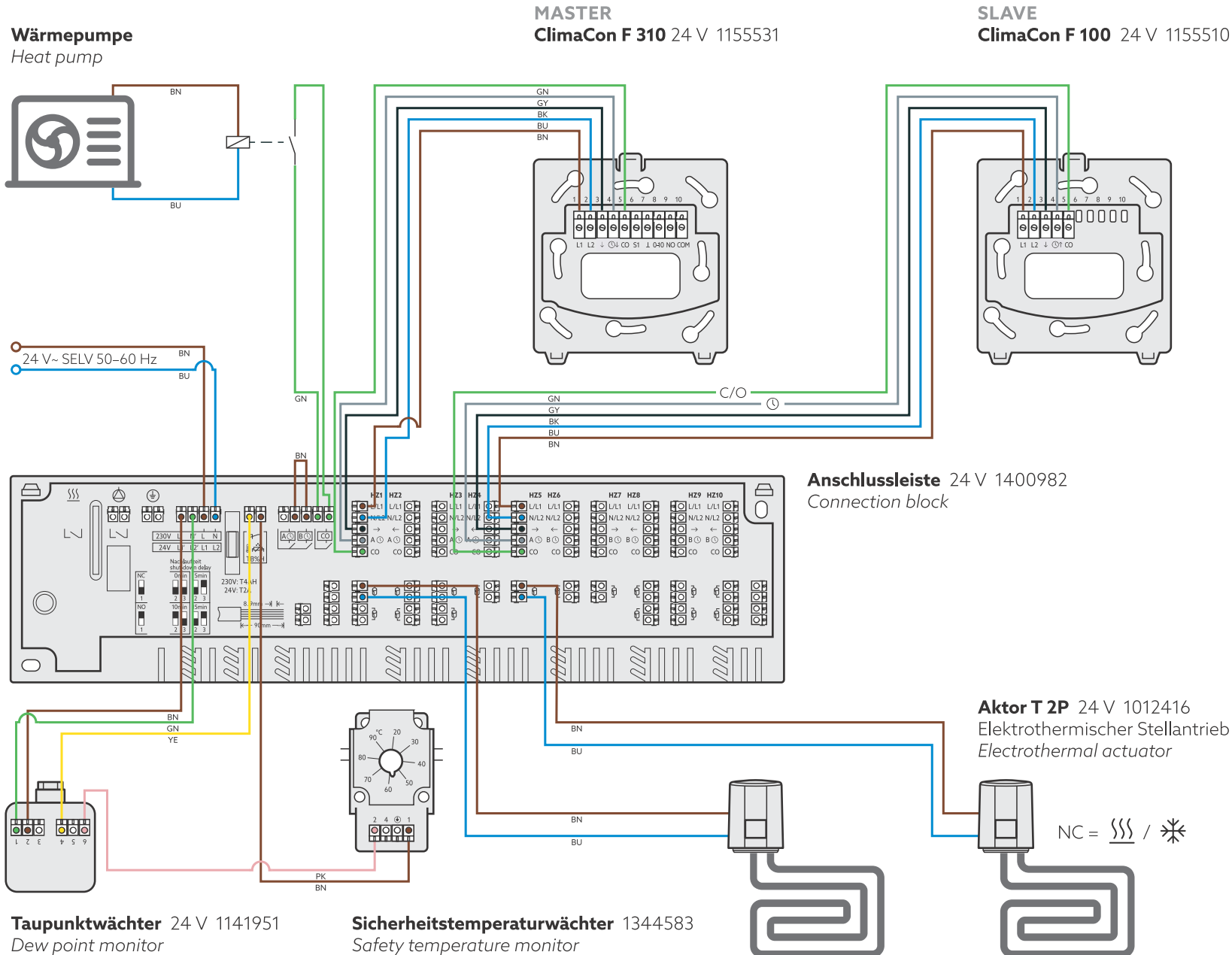
Art.-Nr./ID Art. No./ID Projekt Project
1155510-22 **ovt22025**

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.



Taupunktwächter 24 V 1141951
 Dew point monitor

Sicherheitstemperaturwächter 1344583
 Safety temperature monitor

Anschlussleiste 24 V 1400982
 Connection block

Aktor T 2P 24 V 1012416
 Elektrothermischer Stellantrieb
 Electrothermal actuator

NC = /