

# ClimaCon F 210 230 V (1155021)

GEG-konforme Absenkung der Regudis W-HTE

EU Guideline 2010/31/EU conform setback of the Regudis W-HTE

Schema zum elektrischen Anschluss  
Diagram for the electrical connection  
**ClimaCon F**

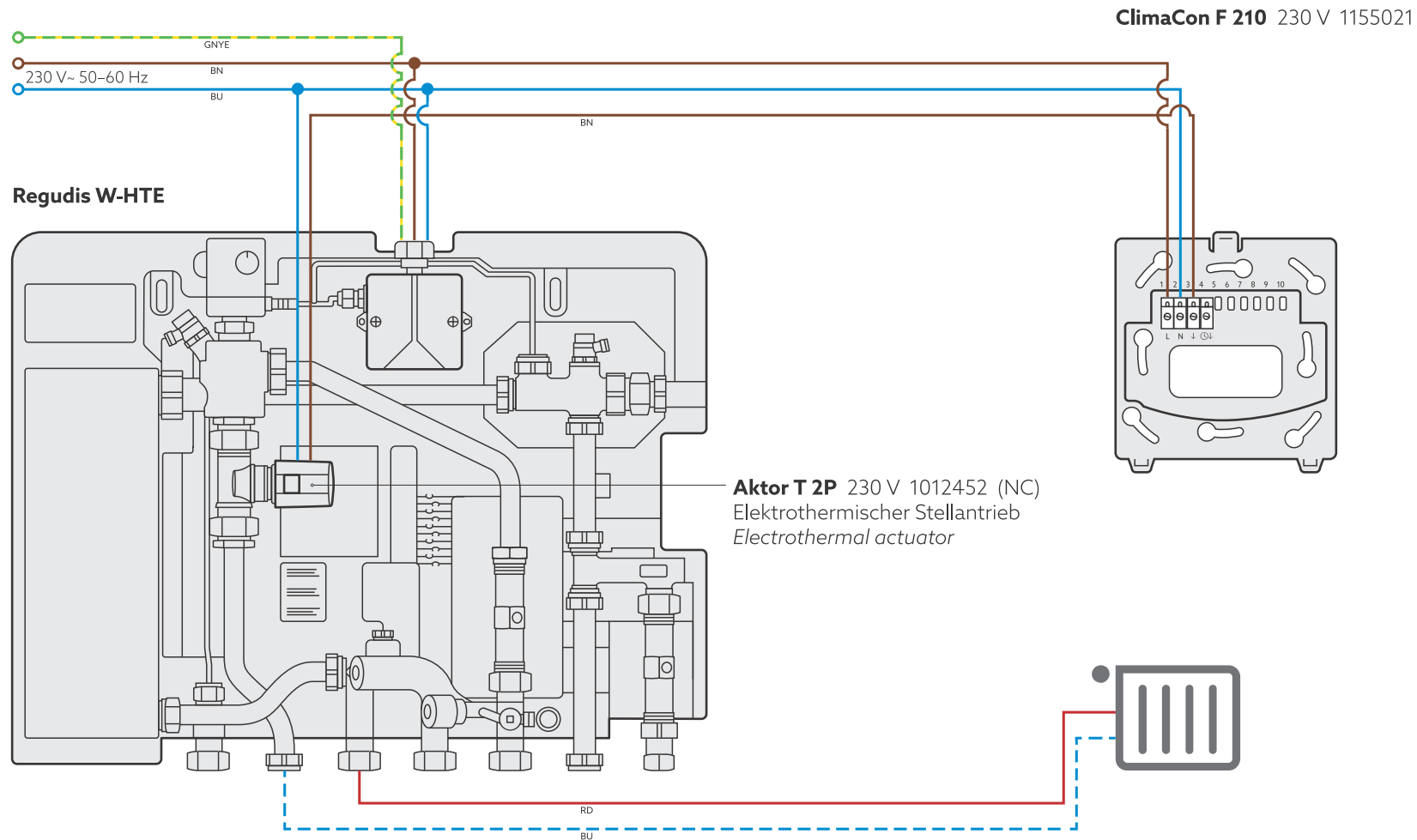
Art.-Nr./ID Art. No./ID Projekt/Project  
**1155021-31 ovt22025**

Stand/Revision Maßstab/Scale  
**26.10.2022 -**

Farben/Colors  
IEC 60757

<b>BK</b> Schwarz Black	—
<b>BN</b> Braun Brown	—
<b>BU</b> Blau Blue	—
<b>GN</b> Grün Green	—
<b>GY</b> Grau Grey	—
<b>PK</b> Rosa Pink	—
<b>RD</b> Rot Red	—
<b>VI</b> Violett Violet	—
<b>YE</b> Gelb Yellow	—
<b>GNYE</b> 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.



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