

ClimaCon F 316 24 V (1155536)

Heizen und Kühlen, Ansteuerung Sechswegekugelhahn (0–10 V)

Heating and cooling, control of six-way ball valve (0–10 V)

Schema zum elektrischen Anschluss
Diagram for the electrical connection
ClimaCon F

Art.-Nr./ID Art. No./ID Projekt/Project
1155536-60 ovt23077

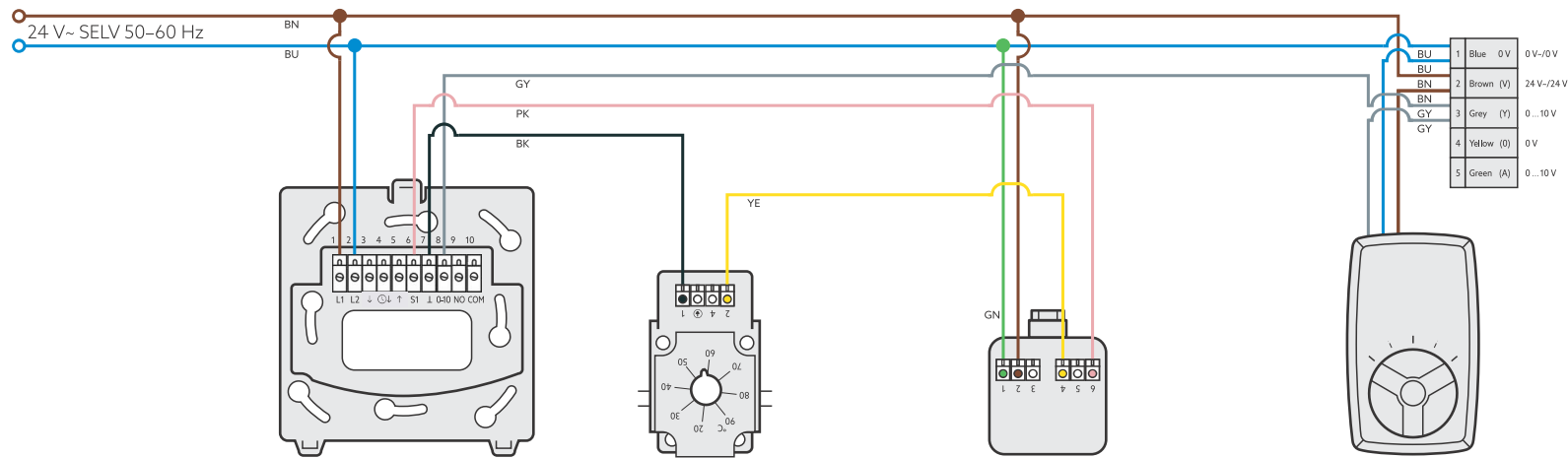
Stand/Revision Maßstab/Scale
15.08.2023 -

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 bauweise 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.

ClimaCon F 316 24 V 1155536



Sicherheits-temperaturwächter
1344583
Safety temperature monitor

Taupunkt wächter
24 V 1141951
Dew point monitor

Aktor R ST L
24 V 1132030
Drehantrieb
Rotary actuator

zur Ansteuerung eines Sechswegekugelhahns
regulation of a six-way ball valve