

ClimaCon F 310 24 V (1155531)

Ansteuerung einer Air Handling Unit
control of an air handling unit

Schema zum elektrischen Anschluss
Diagram for the electrical connection
ClimaCon F

Art.-Nr./ID Art. No./ID Projekt Project
1155531-59 ovt23077

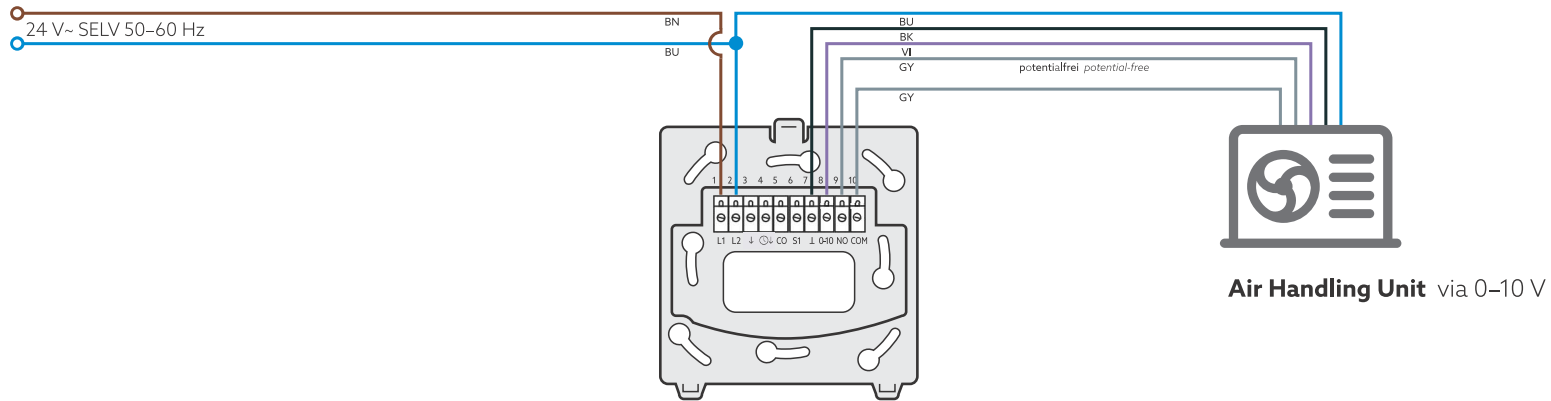
Stand Revision Maßstab Scale
28.07.2023 -

Farben Colors
IEC 60757

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

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 bauseits 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 310 24 V 1155531



Air Handling Unit via 0-10 V