

Schnellübersicht Anschluss & Konfiguration

01 WHS..., Montage und Inbetriebnahme Leitfaden

02 WHS..., Prinzip Übersicht

03 WHS..., Standard Grundanschluss / Mindestbedingung

04 WHS..., Auswahl / Anschluss der Fühlerbetriebsarten

05 WHS..., Alarm Meldungen

06 WHS..., Verknüpfung mit Ventilatorsteuerung

07 WHS..., Sollwertverschiebung

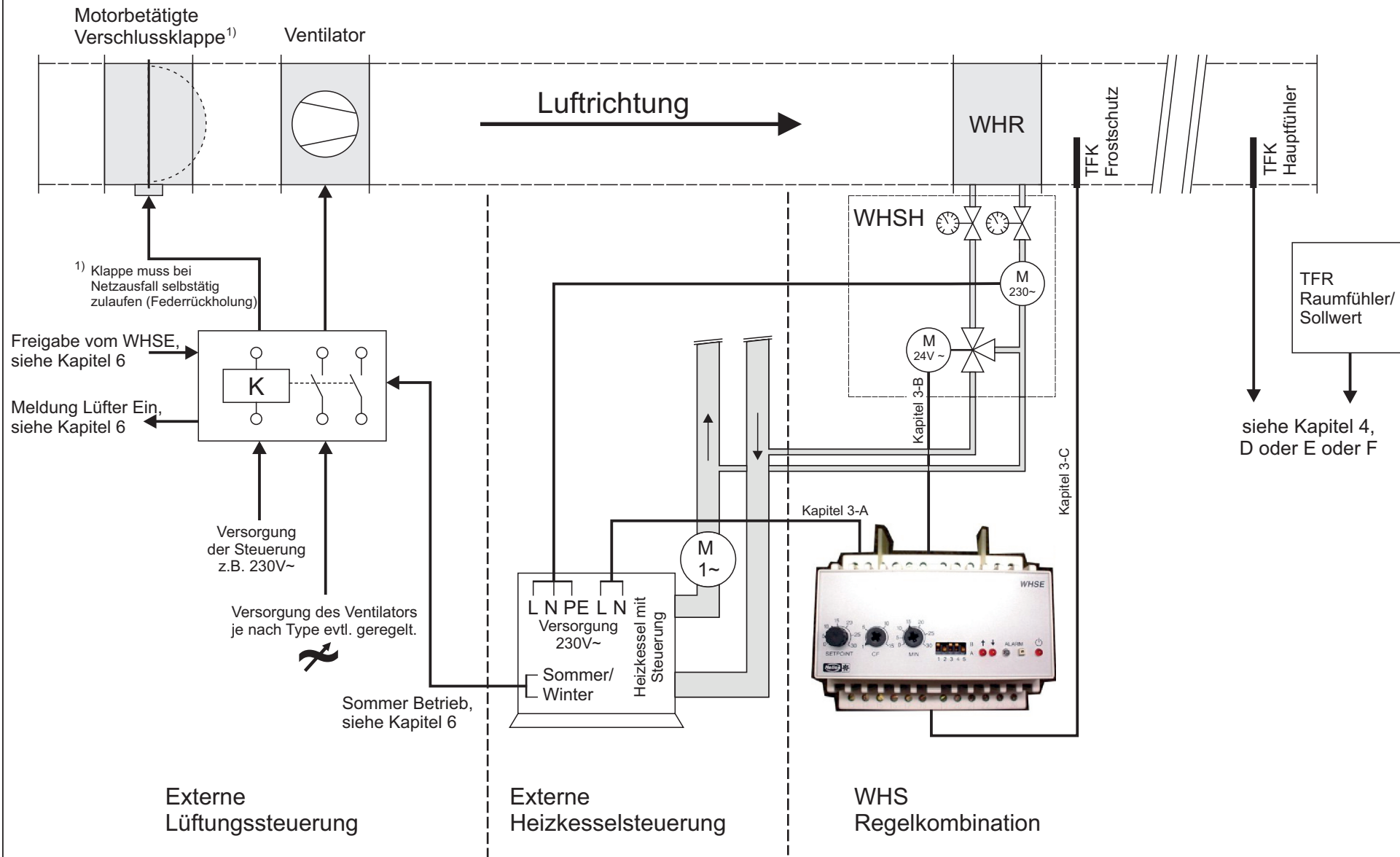
08 WHS..., Fühlerkennwerte

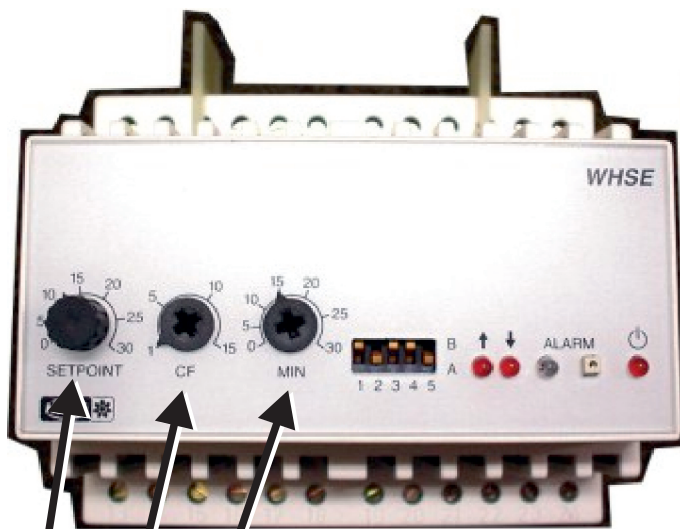
Diese Anleitung dient zur Anschluss und Konfigurationshilfe.



Sicherheitsbestimmungen und Vorschriften in der
Helios Montageanleitung Nr. 85635, sind zu beachten.

- ☐ 1. Montage
- ☐ 2. Anschluss der Zuleitung
- ☐ 3. Anschluss der Steuerleitungen
- ☐ 4. Einstellung der Sollwertvorgaben und DIP-Schalter
- ☐ 5. Inbetriebnahme Funktionstest

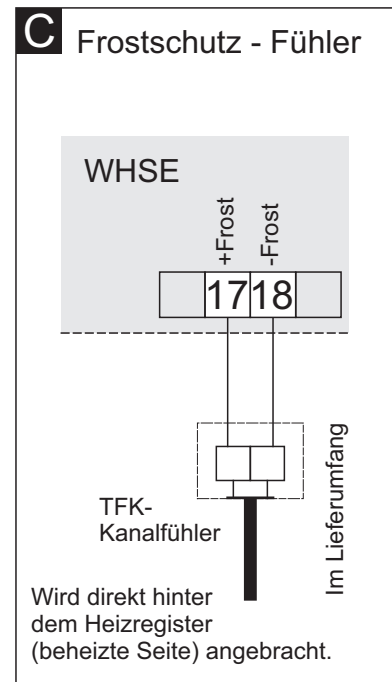
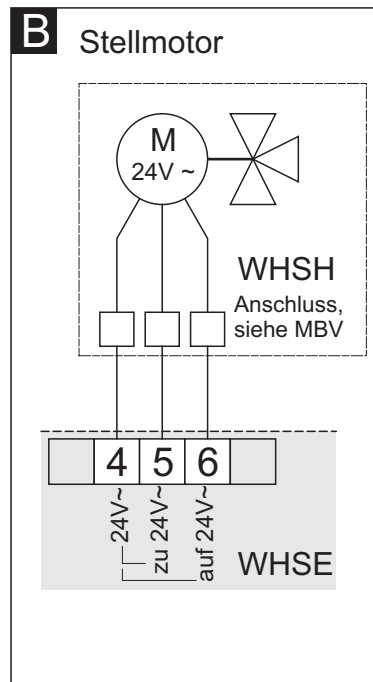
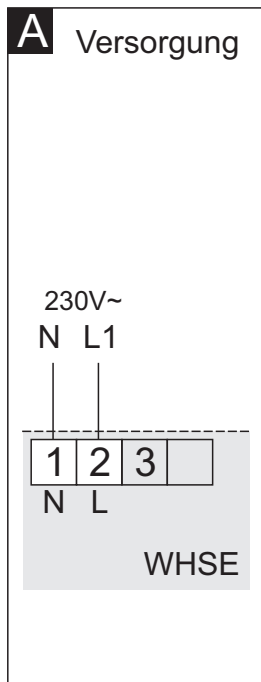
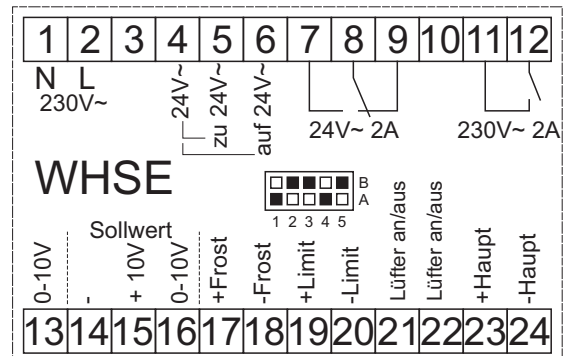




MIN:
Minimumbegrenzung der Kanal / Zulufttemperatur.
Wird nur in der Fühlerbetriebsart siehe Kapitel 4-F benötigt.

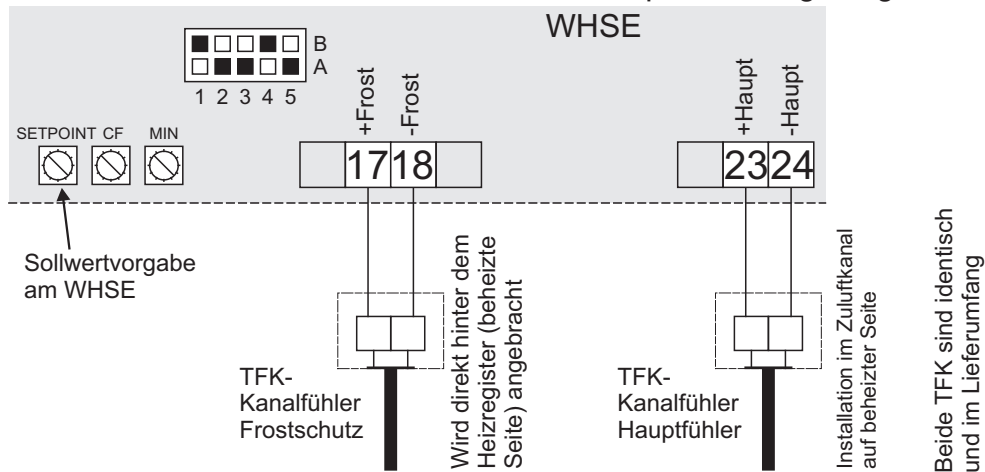
CF:
Kaskadenfaktor, Beschreibung siehe in Anleitung 85635.
Wird nur in der Fühlerbetriebsart siehe Kapitel 4-F benötigt.

Setpoint:
Interne Temperatur Sollwertvorgabe.
Wird nur in der Fühlerbetriebsart siehe Kapitel 4-D benötigt.

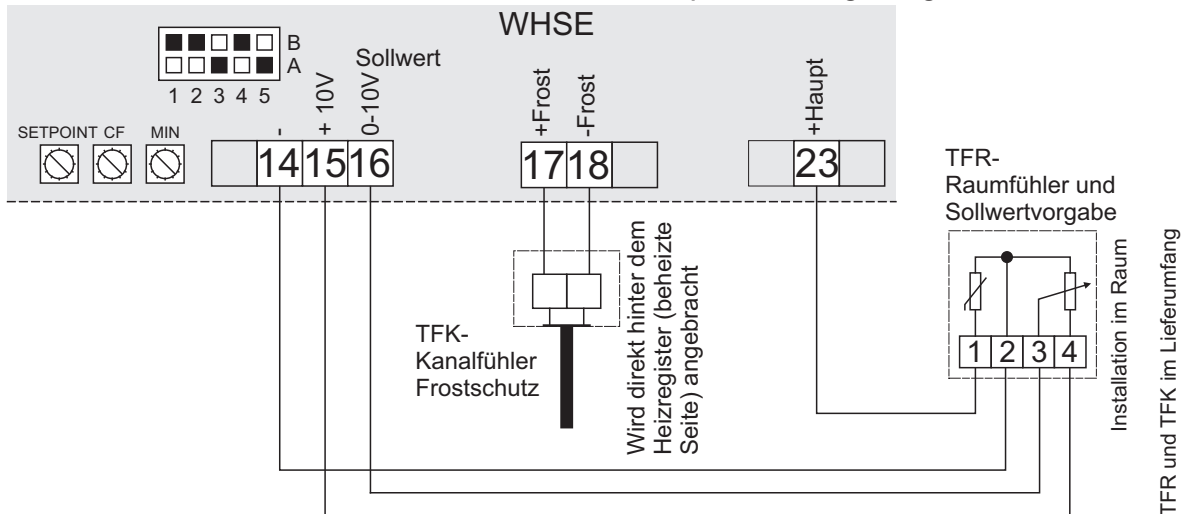


Auswahl der Fühlerbetriebsart ,
siehe Kapitel 4: D oder E oder F !

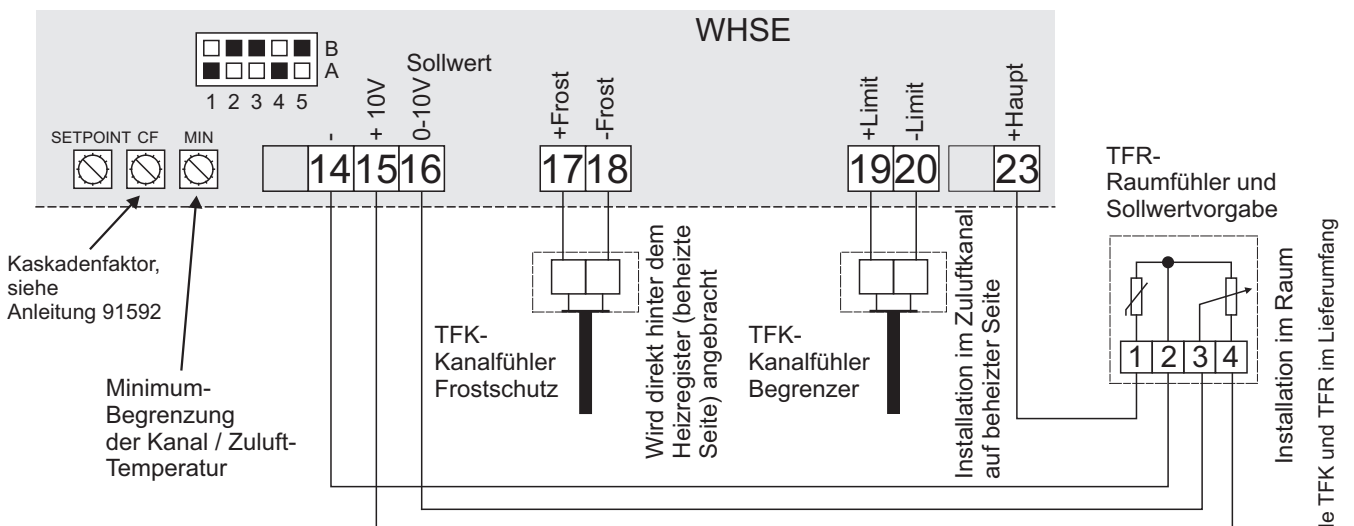
D Fühler-Betriebsart 1: Konstante Zuluft-Temperatur-Regelung



E Fühler-Betriebsart 2: Konstante Raum-Temperatur-Regelung

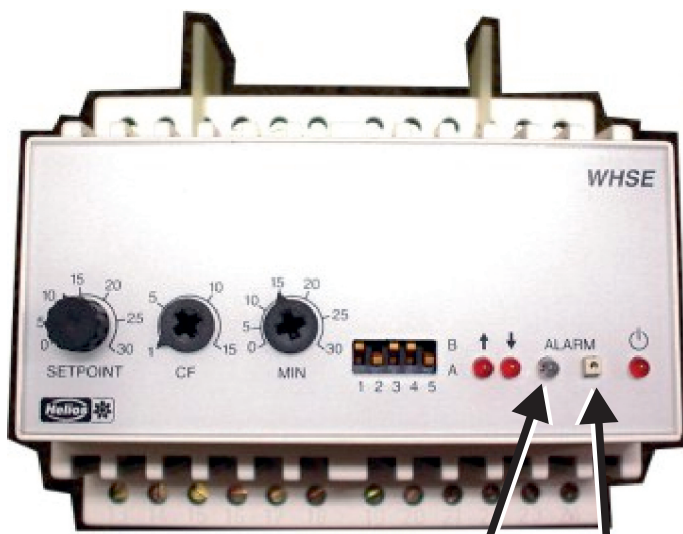


F Fühler-Betriebsart 3: Konstante Raum-Temperatur-Regelung mit Minimumbegrenzung der Zulufttemperatur



Auswahl der Fühlerbetriebsart: D oder E oder F !

G Meldung Frostschutz Alarm



Alarm LED Alarm Reset

Im Frostschutzfall:
Am Frostschutzfühler $< 5^{\circ}\text{C}$,
potentialfreier Kontakt 7/8 geschlossen.
Alarm LED an.

