

# KONVEKTA

## Thermosysteme

**Anlagenübersicht zum Schaltplan:**

**BK1-025-059**

**Fahrt mit FR4, 2 Kondensatorlüfter,  
2 Verdampferlüfter, mit Heißgasabtauung**

**FK 2650 / 4 / 12V**

**FK 2950 / 4 / 12V**

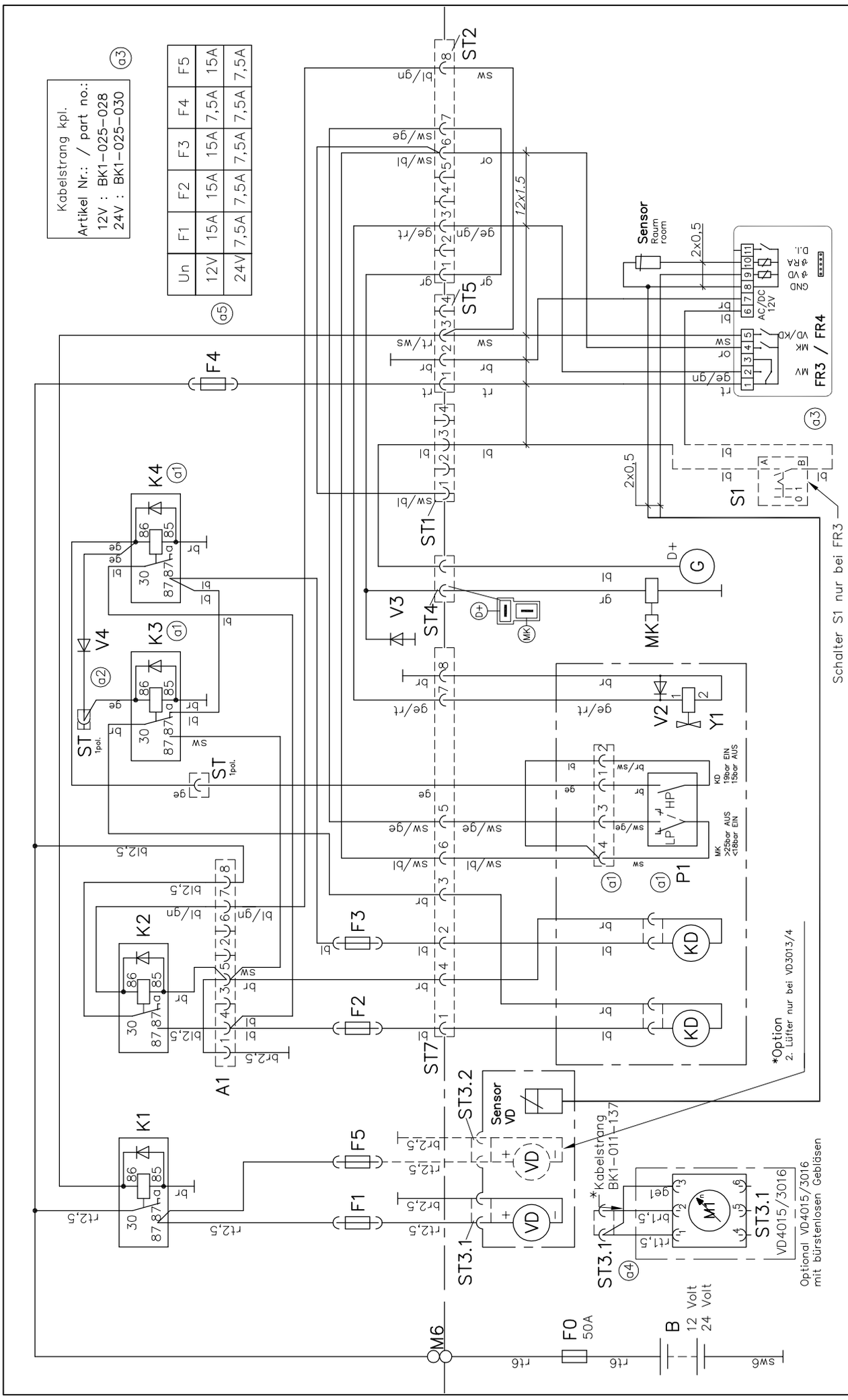
**TK 3650 / 6 / 12V**

**Änderungsmitteilung:**

**a05: Absicherung F1, F2, F3, F5 geändert**

**Sicherungsautomaten durch Schmelzsicherungen ersetzt.**

**24.03.2015**



Kabelstrang kpl.  
 Artikel Nr.: / part no.:  
 12V : BK1-025-028  
 24V : BK1-025-030

Un	F1	F2	F3	F4	F5
12V	15A	15A	15A	7,5A	15A
24V	7,5A	7,5A	7,5A	7,5A	7,5A

**KONVEKTA** KÜHL- & KLIMANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT

ELEKTRIK  
 Schaltplan 12V / 24V  
 Fahrtkühlung mit FR3 / FR4

Typ: Modul/ FK-TK  
 Blatt Zeichnungs-Nr.  
 1/1 K1-025-059

Gez. 06.07.05 A. Kraft  
 Gepr. 12.12.06 A. Kraft  
 13.06.06 S. Pflüger

Nr. Änderungen-Mittelung Tag/Name

**KONVEKTA AG 34607 Schwalmstadt**

Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz. Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB.)  
 Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor!  
 Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.

Schalter S1 nur bei FR3

\*Option  
 2. Lüfter nur bei VD3013/4

Optional VD4015/3016  
 mit bürstenlosen Gebläsen

- a5 Absicherung F1, F2, F3, F4 geändert 24.03.15 S. Kroll
- a4 Optional VD4015/3016 hinzu! 24.04.07 A. Kraft
- a3 FR4 und 24V hinzu! 27.02.07 K. Best
- a2 V4 und ST 1-polig hinzu! 12.12.06 A. Kraft
- a1 K3+4, ST 1+4pol.hinzu! 13.06.06 S. Pflüger