

KONVEKTA

Thermosysteme

Anlagenübersicht zum Schaltplan:

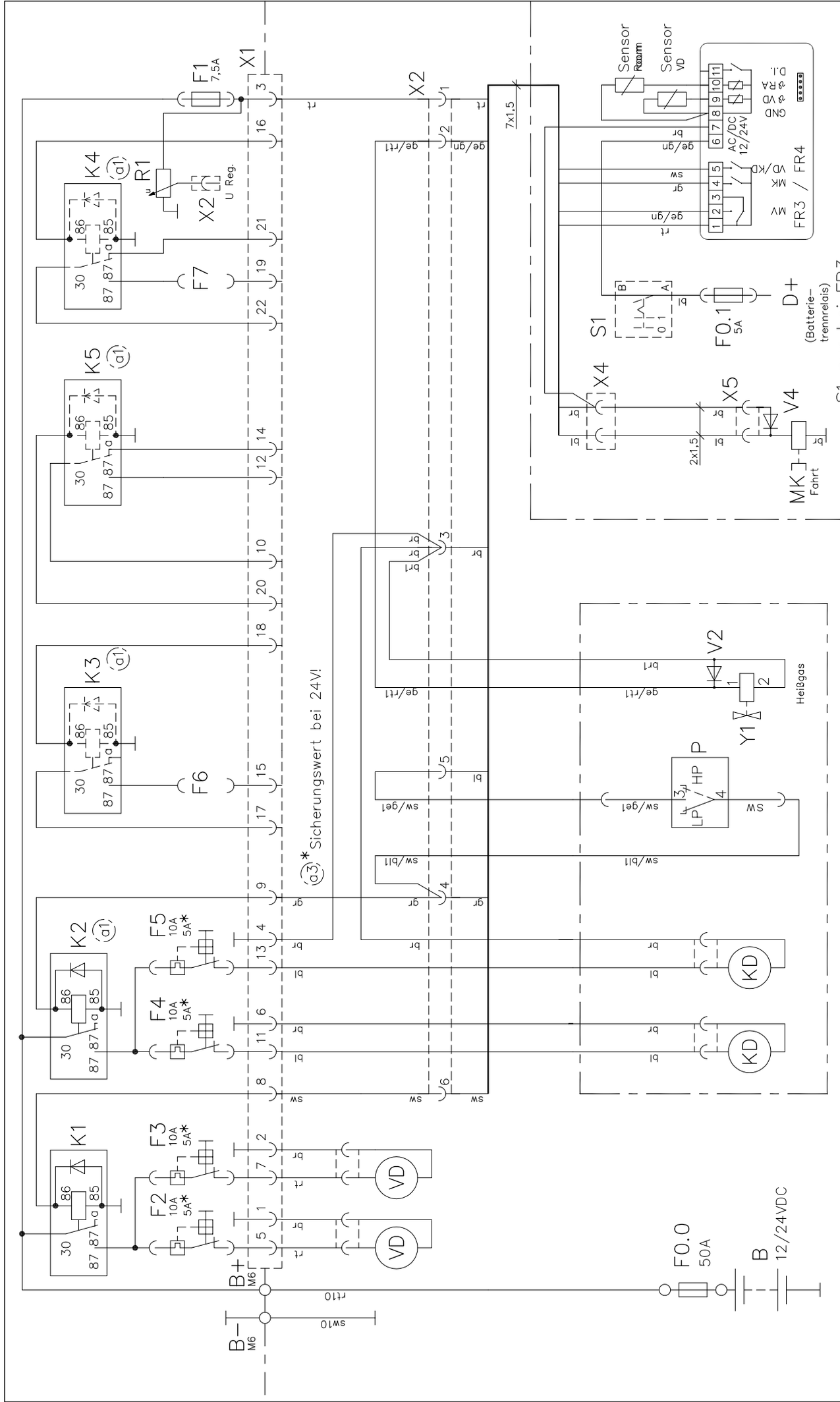
BK1-025-071

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

FK 2755 / 4 / 12V

FK 2755 / 4 / 24V

TK 2955 / 6 / 12V



* Sicherungswert bei 24V!

S1 nur bei FR3

KONVEKTA® KÜHL- & KLIMAAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT

SCHALTPLAN		Typ: Modul	
Modul 12V		Blatt Zeichnungs-Nr.	
FR3, DKD321, Fahrkühlung		1/1 K1-025-071	

a3 Sicherungswerte für 24V hierzu!	18.05.07 A. Kraft	17.03.06 A. Kraft	
a2 FR 4	10.05.07 K. Best		
a1 Bez. K2-3 / K4-5 gedreht	24.05.06 S. Pflüger		

Nr.Änderungs-Mitteilung Tag Name

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.
 KONVEKTA AG 34607 Schwalmstadt