

KONVEKTA

Thermosysteme

Anlagenübersicht zum Schaltplan:

BK1-025-093

**Fahrt mit FR4, Kondensator wird vor dem originalen
Kühlerlüfter montiert, 2 Verdampferlüfter,
optional mit Heißgasabtauung,**

FK 1500 / 4 / 12V

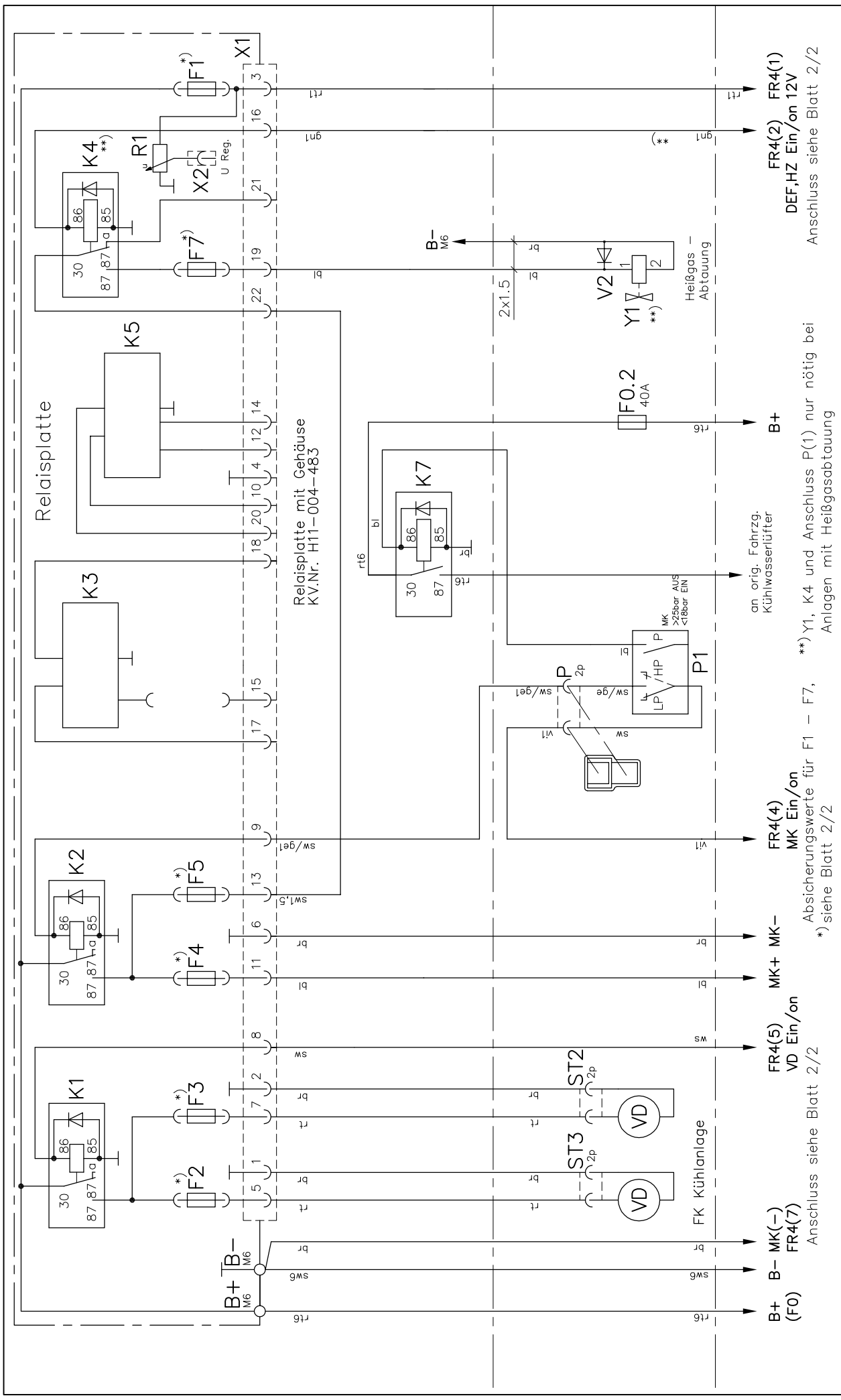
FK 2000 / 4 / 12V

Änderungsmitteilung:

a01: Absicherung F2, F3, F4 geändert.

Sicherungsautomaten durch Schmelzsicherungen ersetzt.

18.02.2015



FR4(1) FR4(1)
 DEF, HZ Ein/on 12V
 Anschluss siehe Blatt 2/2

FR4(2) FR4(2)
 DEF, HZ Ein/on 12V
 Anschluss siehe Blatt 2/2

FR4(4) FR4(4)
 MK Ein/on
 MK siehe Blatt 2/2

FR4(5) FR4(5)
 VD Ein/on
 Anschluss siehe Blatt 2/2

FR4(7) FR4(7)
 MK+ MK-
 Anschluss siehe Blatt 2/2

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

KÜHL- & KLIMANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT		SCHALTPLAN Schaltplan 12 Volt	
		Typ: FK1500 Blatt Zeichnungs-Nr. 1/2 K1-025-093	Nr. Änderungen-Mitteilung Tag Name
Gez. 18.05.10 S. Pfluger	Gepr.	18.02.15 S. Kroll	TAG NAME
a1 Absicherung F2, F3, F4 geändert	Nr. Änderungen-Mitteilung Tag Name	18.02.15 S. Kroll	TAG NAME

