



KONVEKTA

Thermosysteme

Overview of the scopes of supply with wiring diagram:

BK1-025-093

mobile with FR4, the condenser must be installed in front of the master engine fan, 2 evaporators, optional hot gas defrosting

FK 1500 / 4 / 12V

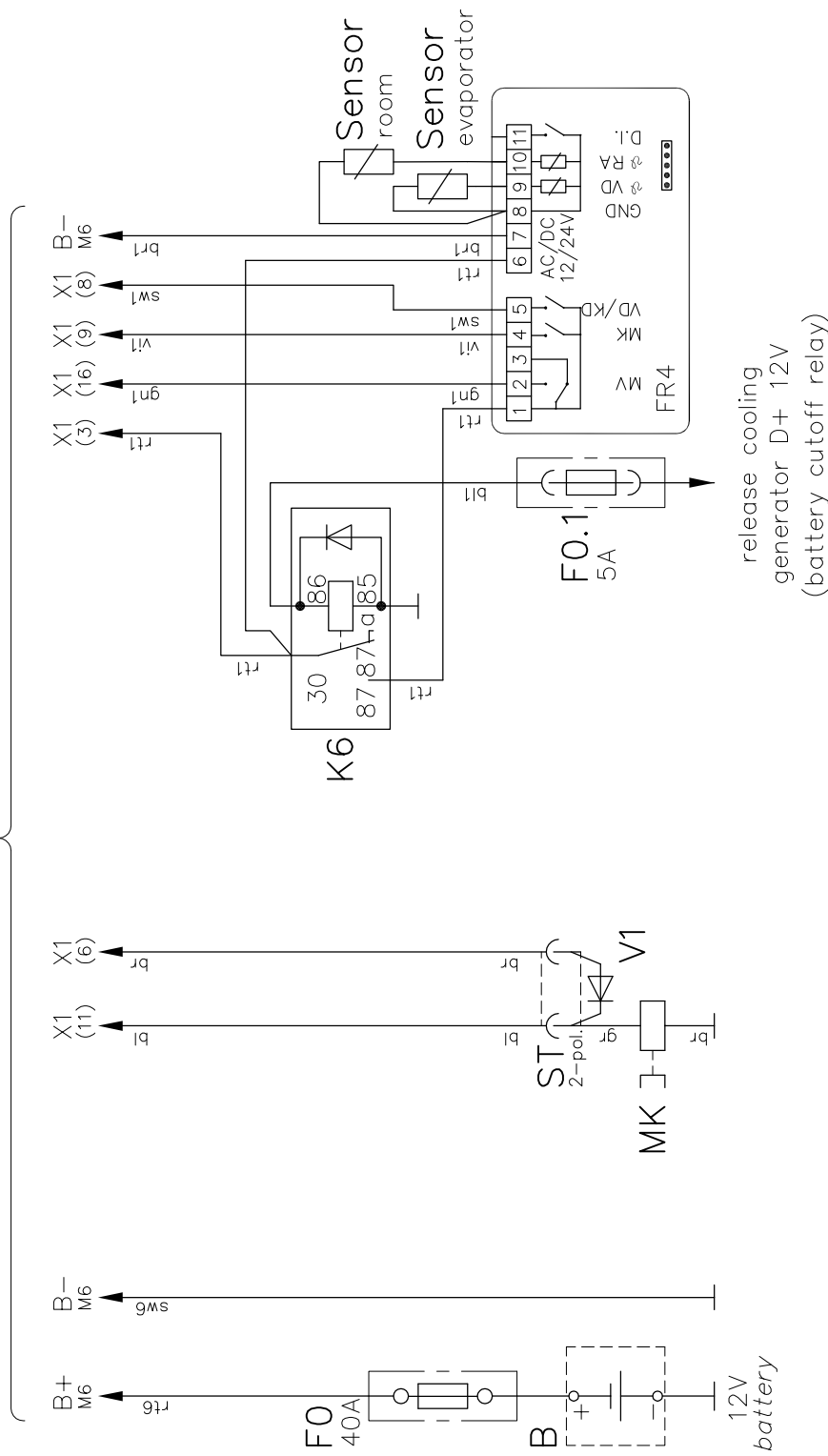
FK 2000 / 4 / 12V

Notification of change:

**a01: fuses F2, F3, F4 changed
circuit breakers replaced by lead fuse.**

18.02.2015

circuit board H11-004-483



fuse designation from F1 to F7

Un	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7
12V	7,5A	15A	15A	15A	25A	7,5A	

(a1) (a1) (a1)

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- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT	
		SCHALTPLAN	
Gez.	18.05.10	S. Pfluger	Typ: FK1500
Gepf.			Blatt Zeichnungs-Nr.
a1	Absicherung F2, F3, F4 geändert	18.02.15	S. Kroll
Nr. Änderungs-Mitteilung		TAG	NAME
			FK1500 m. orig. Fahrzeuglüfter
			1/2 K1-025-093