

Diese Zeilung verleiht uns unser Eigentum, Verfüggung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen nach zivil- und strafrechtliche Folgen (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB).

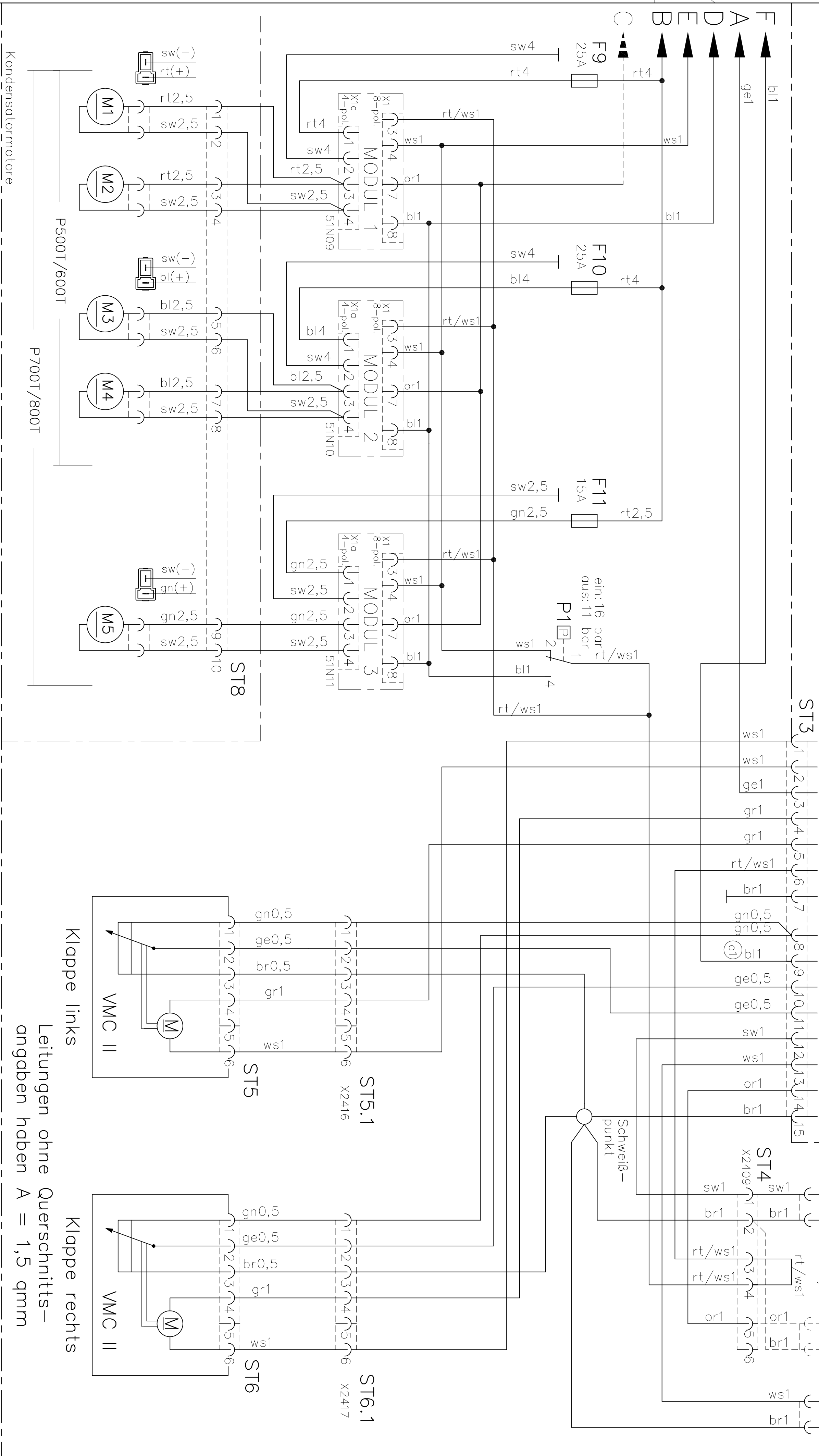
Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor !

Originale durch ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.

KONVEKTA AG 3407 Schwalmstadt

 KONVEKTA® KÜHL- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT	
Gez. 26.10.04 A. Kraft	
c2 S13/14 zur Sensor Deck, S13/12 zur Sensor Raum c1 S121, ws/14 zur Kfz, K15 Bit nach S13/9 hinten Nr. Änderungs-Mitteilung Tag Name	26.10.05 A. Kraft 09.08.05 A. Kraft
Schaltplan P500-800 SW/GW HKL, ATC CANBUS, LL KD-Lüfter	Typ: P500-800 Blatt Zeichnungs-Nr. 1/2 K1-600-240

CANBUS – Steuerung




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

Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.

KONVEKTA AG 34607 Schwalmstadt

 KONVEKTA® KÜHL- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT					
c2 SI3/4	wur Sensor Dach, SI3/2	wur Sensor Raum	26.10.05	A.	Kraft
c1 SI2/1	wur K&S, K15 bit nach SI3/9	bit nach SI3/9	09.08.05	A.	Kraft
Änderungs-Mitteilung Tag Name					
		Gez.		26.10.04	A. Kraft
		Cepf.			
		TAG		NAME	
SCHALTPLAN P500-800 SW/GW HKL, ATC CANBUS, LL KD-Lüfter					
Typ: P500-800				Blatt Zeichnungs-Nr.	
				2/2 K1-600-240	