



Bezeichnung	Verdampfer	Kondensator	Steuerung	Schaltplatte	Kompr
FK2500/4	VD3013/4	UKD113/4 *	wahlweise FR1, FR2 o. TK2.10	12V BK1-025-034 24V BK1-100-013	
FK2510/4		UKD109/4	wahlweise FR1, FR2 o. TK2.10	12V BK1-025-034 24V BK1-100-013	
FK2520/4		DKD112/4	wahlweise FR1, FR2 o. TK2.10	12V BK1-025-034 24V BK1-100-013	

Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor!
 Konstruktionszeichnung
 Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.

Diese Zeichnung verleiht unter Eigentum, Verfertigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zoll- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB.)
 KONVEKTA AG
 34607 Schwalmstadt

* : Alternativ zum Kondensator UKD113/4 kann bei MB Sprinter und VW T4 der Original-Kondensator eingesetzt werden.



Nr./Änderungs-Mittelung	Tag/Name	Moss - Stab :	TAG	NAME
		Allgemeintoleranz:	Gez.	22.03.99
		Gesamtgewicht:	Gepr.	
			Norm	

KONVEKTA AG KÜHL- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT Artikel-Nr.	
Werkstoff:	SCHEMA
	B54-000-302
	Übersicht - Baugruppen
	FK 2500, FK 2510, FK 2520
	Blatt
	Zeichnungs-Nr.
	54-000-302

FNz. - Abhängig