



Bei VD4015 F2: H11-002-658 (15 A)

**KONVEKTA**  
 Thermo Systems  
 KÜHL- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT

	Datum	Name
Gez.	28.04.2008	A. Bernhard
Gepr.		
Norm		
Änderungen nur mit CAD Version: >IV6.0		
Ers. d.:		
Nr.	Änderungen	Datum
	Name	Werkstoff:

Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb16\Transportkuehlung\TK3950\2D-Ableitung\76-365ET.idw

Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor. Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB).

**DKD327/12-400V verstärkt**  
**FK2724/3024/TK2924/4024**

Masstab:	Artikel Nummer
Toleranz: ISO 2768-m	B76-091012-365
Gewicht:	Blatt 1 / 1
	Zeichnungs-Nr.
	A3 76-365ET