



 KONVEKTA Thermo Systems KÜHL- & KLIMAAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT				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).			
		Datum		Name		VD3013/6/12V 2-K FK2500/6 Split/ABS	
		Gez. 28.05.2009		A. Bachmann			
		Gepr.					
		Norm				Masstab: Toleranz: ISO 2768-m Artikel Nummer B78-0250122508	
		Ers. d.:		Änderungen nur mit CAD Version: IV2008		Gewicht: N/V Blatt 1 / 1 Zeichnungs-Nr. 782508ET	
Nr.	Änderungen	Datum	Name	Werkstoff:			
Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb16\Transportkuehlung\DUO-Temp\2D-Ableitung\782508ET.idw							