



KONVEKTA Thermo Systems KÜHL- & KLIMAANLAGEN 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			
		Gez. 28.05.2009		A. Bachmann			
		Gepr.					
		Norm					
				VD2058/6/12V TK2000			
				Masstab:			
				Toleranz: ISO 2768-m			
				Artikel Nummer			
				B78-0200122022			
a1		B51-100-233 hinzu		11.04.12			
Nr.		Änderungen		Datum			
				Si.Schütz			
				Ers. d.:			
				Werkstoff:			
				Blatt 1 / 1			
				Zeichnungs-Nr.			
				A3 782022ET			
Dateiablage: V:\Inventor-51-USER\Tb16\Transportkuehlung\DUO-Temp\2D-Ableitung\782022ET.idw							