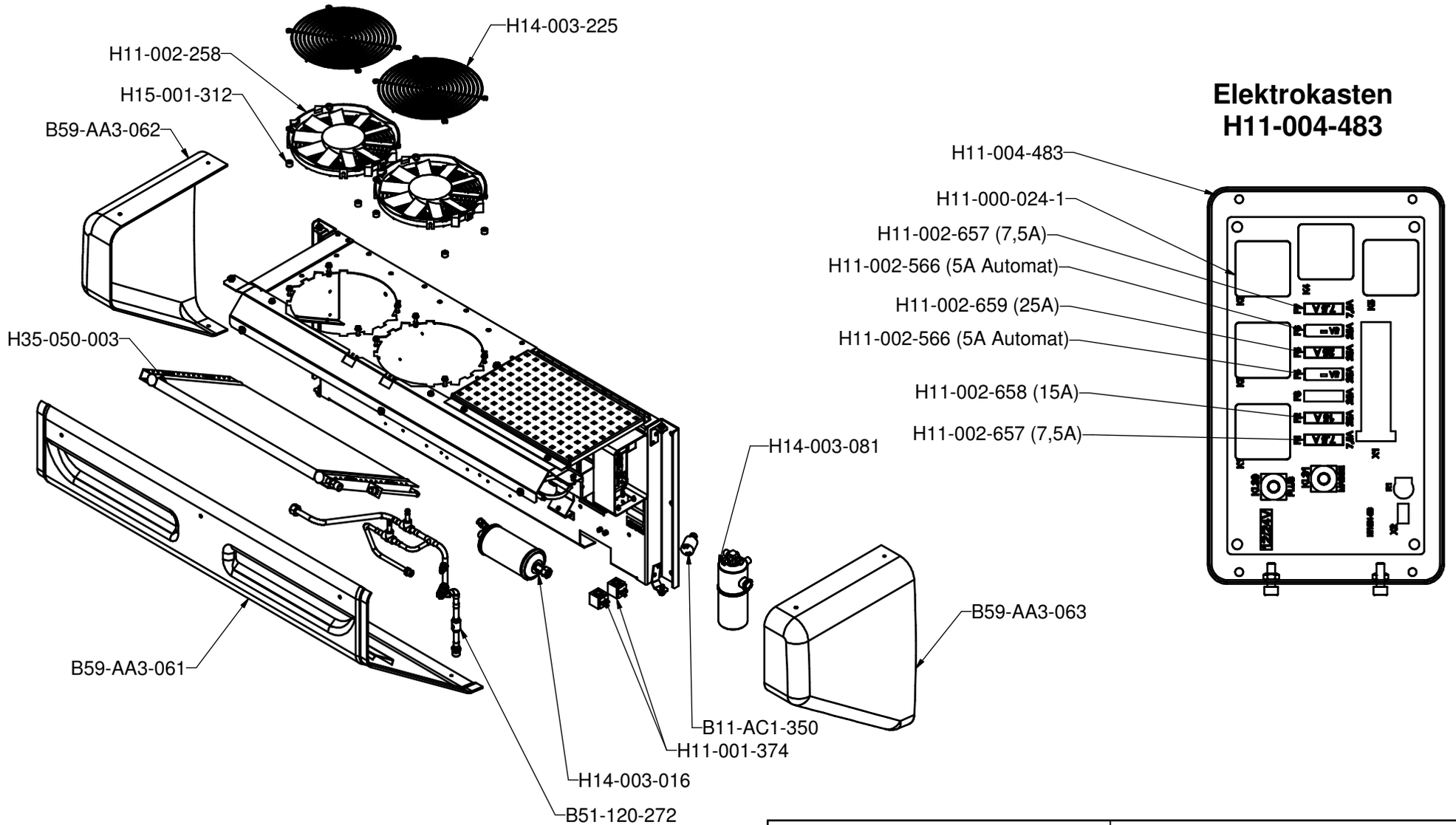


Elektrokasten H11-004-483



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		DKD324/24V
		Gez. 01.08.2005	A.George		
		Gepr.			TK 4000
		Norm			
		Änderungen nur mit CAD Version: >V6.0		Masstab:	Artikel Nummer
				Toleranz: ISO 2768-m	B76-091024-329
a1	kpl. überarbeitet	14.04.09	St.Schütz	Ers. d.:	Gewicht:
Nr.	Änderungen	Datum	Name	Werkstoff:	Blatt 1 / 1
					Zeichnungs-Nr.
					A3 76-329ET
Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb16\Transportkuehlung\TK3950\2D-Ableitung\76-329ET.idw					