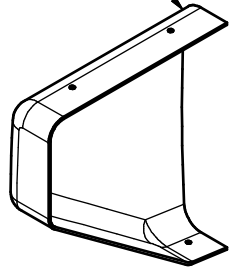


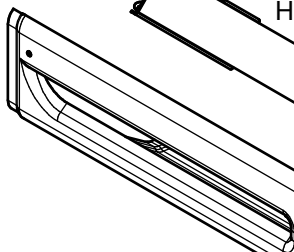
B59-AA3-067



H14-001-058-1

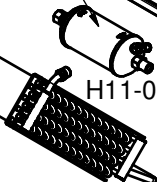


H35-013-010



B59-AA3-066

H14-003-016

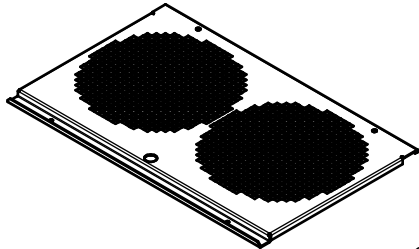


H11-001-382

H11-001-373

H11-001-350

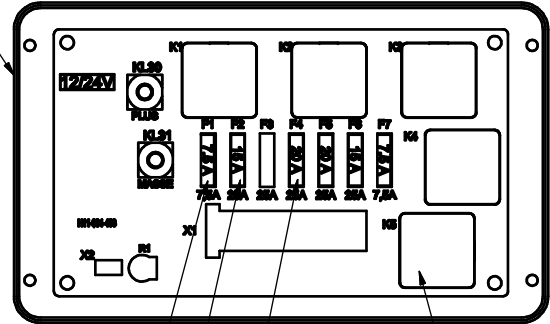
B51-120-270



H11-002-253



H11-001-483



Elektrokasten

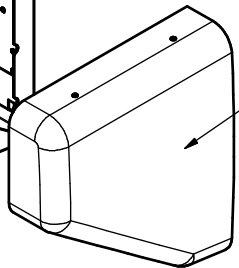
H11-002-657 (7,5A)

H11-002-658 (15A)

H11-003-609 (20A)

H11-000-023-1

B59-AA3-068



**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		<b>DKD514/12V 2-Kammer Fahrt</b>	
		Gez.	10.07.2013	I.Helmecke			
		Gepr.				Artikel Nummer	
		Norm				B76-095012-545	
		Änderungen nur mit CAD Version: IV2010		Maßstab:		Toleranz: ISO 2768-m	
		Ers. d.:		Gewicht:		Blatt 1 / 1	
Nr.		Änderungen		Datum		Name	
Werkstoff:						Zeichnungs-Nr.	
Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb6\TB6-TK5000\2D-Ableitung\76-545ET.idw						A3 76-545ET	