



H11-002-257
 H15-001-312
 B59-AA3-056
 H14-003-225

BK1-039-025
 H35-050-003

B59-AA3-055
 B51-120-268
 H11-001-373
 B13-AA1-415
 H14-003-016
 H14-003-081
 H14-003-069
 H11-001-350

H11-002-235

H14-003-066
 B59-AA3-057

Elektrokasten:

H11-004-483
 H11-000-023-1 (5x)
 H11-002-657 (7,5 A)
 H11-002-567 (10 A)
 H11-002-659 (25 A)
 H11-002-567 (10 A)
 H11-002-567 (10 A)
 H11-002-567 (10 A)
 H11-002-657 (7,5 A)

				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).			
Thermo Systems KÜHL- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT				Datum: 08.05.2008 Name: A. Bernhard		FK3950/12-400V Stirnwand-Kompaktgerät	
				Masstab: ISO 2768-m Toleranz: ISO 2768-m		Artikel Nummer: BFK-0300123908	
a1 war H11-002-241 30.06.08 K. Best				Ers. d.: Werkstoff:		Gewicht: Blatt 1 / 1 Zeichnungs-Nr.: FK3908ET	
Nr. Änderungen Datum Name				Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb16\Transportkuehlung\TK3950\2D-Ableitung\FK3908ET.idw			