



B59-AA3-056

H11-002-258

H15-001-312

H14-003-225

H11-002-657 (7,5 A)

H11-002-566 (5 A)

H11-002-659 (25 A)

H11-002-566 (5 A)

H11-002-566 (5 A)

H11-002-566 (5 A)

H11-002-657 (7,5 A)

Elektrokasten:

H11-000-024-1 (5x)

H11-002-244

H35-050-003

H14-003-097

H14-003-066

H14-003-069

B11-AC1-350

H11-004-483

H14-003-016

H11-001-374

H14-003-081

B59-AA3-057

B59-AA3-055

B51-120-330

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	FK3950/24V/F/HZ Stirnwand-Kompaktgerät
				Gez. 06.05.2008	A.Bernhard	
				Gepr.		
				Norm		Masstab:
						Artikel Nummer
						Toleranz: ISO 2768-m
						BFK-0300243902
						Gewicht:
						Blatt 1 / 1
						Zeichnungs-Nr.
Nr.	Änderungen	Datum	Name	Werkstoff:		A3
Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb16\Transportkuehlung\TK3950\2D-Ableitung\FK3902ET.idw						

Änderungen nur mit
 CAD Version:
 >IV6.0

Ers. d.:

Werkstoff: