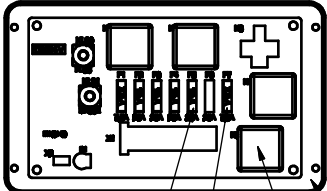


Elektrokasten



- H11-004-483
- H11-000-024-1
- H11-002-658 (15A)
- H11-002-657 (7,5A)

				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 21.08.2007		Name A.Bernhard	
				Gez. Gepr. Norm		DKD514/24V HZ Fahrt m. HZ	
				Änderungen nur mit CAD Version: >V6.0		Masstab: Toleranz: ISO 2768-m	
				Ers. d.:		Artikel Nummer B76-095024-538	
Nr. Änderungen Datum Name				Werkstoff:		Gewicht: Blatt 1 / 1 Zeichnungs-Nr.	
Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb16\Transportkuehlung\TK3950\2D-Ableitung\76-538ET.idw				A3		76-538ET	