* Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
			=======================================
			== Maschinenständer ==
240000	-1	4.0	======== Magabinangtindan angabi
240998	1	40	Maschinenständer, geschw. L=2655
241000	1	40	Maschinenständer, vormont.
243058	1	40	Bausatz, Wärmetauscher
241003	1	40	Abdeckblech
			1360x656
240999	1	40	Kabelführung vormont.
243361	1	40	Schutz mit Ölauffangblech
248306	1	40	Schutz mit Ölauffangblech
241001	1	40	Bausatz Befestigung
0.4.1.0.0.0	-	4.0	Schaltschrank
241002	1	40	Kabelführung vormont.
			======================================
			======================================
263071	1	40	
247738	_ 1	40	
169764	1	40	
262817	1	40	Schild
261858	1	40	Schild
261659	1	40	
261661	1	40	
176379	1	40	Auflage Schaltschrank 750x250
			======================================
			== Kunlwasserverteller ==
224578	1	40	Kühlwasserverteiler
116949	4	40	Bausatz, Kühlwasserkreislauf,
			Hand
173788	1	40	Zusatzteile
			Kühlwasserverteiler
243439	1	40	Bausatz, Öltemperaturregelung
			Turkudah Duma /Makan
			== Antrieb-Pumpe/Motor
260575	1	40	Hydraulikpumpe
193103	1	40	Antrieb Pumpeneinheit
100100	_	10	5,5-7,5KW
289232	1	40	Motor 7,5KW
			=======================================
			== Hydraulik ==
	_		=======
276194	1	40	Steuerblock, Pumpe
222095	1	40	
276195 251943	1 1	40 40	·
251943 2692	4	40	Steuerblock, Kernzug Zylinderschraube M12x90
Z U J Z	4	4 0	Ly I I I I GET SCIII AUDE 1912 A JU

* Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
248409	1	40	Bausatz, Abstützung
96240	_ 1		Anschluss, Kernzug
			1
173191	1	40	Schild
			=======================================
			== HydrSchläuche/Rohre
			=======
243852	1	40	Bausatz, hydr. Schläuche
244380	1	40	Bausatz, Rohre/Schläuche
245865	1	40	Bausatz, hydr. Schläuche
244354	1	40	Bausatz hydr.Schläuche für
044010	-	4.0	Pumpeneinheit
244013	1	40	Bausatz, Kühlwasserschläuche L=2000
255590	1	40	Bausatz, Kühlwasserschläuche
			L=4000
			=======================================
			== Schließeinheit ==
267522	1	4.0	=======
267533	1 1	40 40	Werkzeugschließeinheit Zusatzteile min. Einbauhöhe
175270	1	40	200
267802	1	40	Werkzeugplattensatz
222127	1	40	Aufnahmestück kpl. 30-100
115870	1	40	Auswerferkupplung
			D=72 M16
110836	1	40	Kupplungsstück 24 L=55
			== Schutz für Schließeinheit
			=====
243999	1	40	Schutz kpl.
243859	1	40	Schutzblech
			710x700
273086	1	40	Zusatzteile Schutz
273085	1	40	Zusatzteile Schutz
175531	1	40	Bausatz Abdeckblech
			=======================================
			== Spritzeinheit ==
000000	-	4.0	
209060	1	40	Spritzeinheit
294566	1	40	70 Bausatz, Transportschutz
256337	1	40	Bausatz, Wegmessung
			175+100
218701	1	40	Schutz Spritzeinheit U 30-100
241537	1	40	Schutz für Düse Spritzeinheit
055445	-	4.0	-70- 1181x300x272
257447	1	40	Betätigungselement
113373	1	40	Thermoelement L=3700
			<u>Π=3 / UU</u>

* Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Ме	Bezeichnung
303501	1	40	Anschlussblock
197723	1		HydrMotor
223752	1	40	Kupplung für Schnecke
81150	1	40	Granulatbehälter
			25 L
183232	1	40	Verlängerungsstutzen
	_		D=36 L=173
283	4	40	Zylinderschraube M6x25
			Dlagtifigionung
			== Plastifizierung
223742	1	40	Thermoplastzylinder
223712	_	10	D=22
211033	1	40	Offene Düse 22 L=92
37645	1	40	Düsenspitze 20 M24x1,5
147895	1	40	Düsenheizband
			300W D=40
			=======================================
			== Werkzeug ==
102067	1	4.0	======================================
183067 224468	1 1	40 40	Werkzeugsatz Schlüssel Werkzeugsatz
224466	1	40	Werkzeugsatz
4159	1	40	Reinigungsbürste für Zylinder
1135	_	10	D=22
7200	1	40	Griff für Reinigungsbürste
			L=683
7389	1	40	Schlüssel für Führungsbolzen
245118	1	40	Maschinen-Transportvorrichtung
			3500 kg
200176	1	40	Filtereinsatz
275057	1	4.0	D=80 L=268
275857 242202	1 1	40 40	Hydr. Schaltplan Aufstellplan
242202	Т.	40	Aulstellplan
			== Zubehör-Optionen ==
			=======
97037	1	40	Selektiereinheit
			420x420
179234	1	40	
111170	1	40	·
197763	1	40	Ausblasvorrichtung
• • • • • • • • •	• • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
230620	1	40	Schild
255020	_	10	=======================================
			== Schaltschrank, Starkstrom
			=======
216210	1	40	Gehäuse
			800x400

Technischer Stand: 17.07.12

Maschinen-Nummer 222255

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
223637	1	40	Bausatz Gehäuse vorm. 800x400x330
235786	1	40	Deckel 188x94x2
964	4	40	Zylinderschraube M6x16
50429	1	40	Verschluß
			6,5
223836	1	40	Montagewand, Starkstrom
71739	4	40	Blechschraube M3.9x9.5
71739	4	40	Blechschraube M3.9x9.5
195241	1	40	Hauptschalter
45400	4	4.0	8P 80A
45403	4	40	Blechschraube M4,8x11
71739	4	40	Blechschraube M3.9x9.5
181774	1	40	Motorschutzschalter 10-16
4072	1	04	Leitung
10 / 2	_	0 1	1x0,5
4103	1	04	Leitung
			1x4
120480	1	40	Sterndreieckkombination
			230/400V
124004	1	40	AnschlK, Pumpenmotor L=1000
193054	1	40	Sechskantmutter M40
193051	1	40	Sechskantmutter M25
202547	1	40	Reduktion
			M32-M25x1,5
176144	1	40	Trafo, 3-phasig 2600VA
174828	1	40	Trafoschutzschalter
			4-6,3
150369	1	40	Leiterplatte, Relaiskarte 665
214357	1	40	Lüfter kpl.
			230V
169103	1	40	Bausatz Steckdosen
222871	1	40	Schütz
			220/230V 50/60HZ
299546	1	40	SCHILD STECKDOSE NICHT BENUETZ
258996	1	40	Steckdosengehäuse
0.60007	-	4.0	400V
260937	1	40	Kabel
219758	1	40	5G2,5 L=5000 Reduktion
219736	Τ.	40	M25-M20x1,5
299546	1	40	SCHILD STECKDOSE NICHT BENUETZ
258996	1	40	Steckdosengehäuse
20000	Т.	-1 U	400V
260937	1	40	Kabel
200731	т.	ΞU	5G2,5 L=5000
219758	1	40	Reduktion
217,50	_	10	M25-M20x1,5
233	2	40	Zylinderschraube M5x10
	_	_ •	1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

* Schaltplan-Nummer: 222255 / 1 *

* Spannung 400 V / 50 HZ *

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
223830	1	40	Bausatz Zylinderheizung, 4
116958	1	40	Heizzonen 10A Sammelschiene, 3-phasig L=232
103579	1	40	Sammelschiene, 3-phasig L=125
242656	1	40	Steckverbinder, Heizung L=2500
308030	1	40	SV SPE 1 1500 ESR
70651	4	40	Schelle
, 0031	_	- 0	D=34,5 46X20 M32
70651	1	40	Schelle D=34,5 46X20 M32
172558	1	40	Bausatz Werkzeugheizung, Kanäle 3
266576	1	40	Schild
227493	1	40	Schild
187071	1	40	Steckverbinder
10,0,1	_	- 0	24P+E L=1400
152797	1	40	Steckverbinder
132737	_	10	14/14P L=700
223179	1	40	Schütz
2231 <i>13</i>	Т.	40	220/230V 50/60HZ
167250	3	4.0	
167359	3	40	Leitungsschutzschalter
062067	-1	4.0	10A
263067	1	40	Typenschild
145654	1	40	Schild
			= Schaltschrank, Schwachstrom
062044	-1	4.0	====== G-h =
263944	1	40	Gehäuse
0.60000	-	4.0	800x400
268733	1	40	Bausatz Gehäuse vorm.
10-60	_		800x400x330
157968	1	40	Türe
			792x392
194800	1	40	Lüfter kpl.
			24V
222024	1	40	Leiterplatte 813
223938	1	40	Steckverbinder
			4P L=1200
226470	1	40	Endschalter
			L=3000
242722	1	40	Endschalter-Satz (4) L=3000
307900	1	40	ENDSCH. L 4600
307902	1	40	ENDSCH. L 5000
234418	1	40	Compact Flash Karte Typ I
240844	1	40	Schild
234418	1	40	Compact Flash Karte Typ I
2J#410	Т	± 0	compact reason native typ i

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
236563	1	40	Steckverbinder,Not-Aus-Strecke
237676	5	40	Transponderkarte, Chipkarte
241354	1	40	Transponderkarte, Chipkarte
282839	1	40	USB-HUB 5-Fach
254321	1	40	Steckverbinder 8/8P L=600
147440	1	40	Steckverbinder
14/440		40	50/50P L=1100
242024	1	4.0	·
243834	1	40	Steckverbinder, Eingänge L=3000
22220	1	4.0	
222298	1	40	Steckverbinder, Regelventile
100606	-	4.0	L=3800
192606	1	40	Steckverb., bew.
0=0060	_		Werkzeugaufspannplatte
258868	1	40	B-Montagematerial Steckverb.
			=======================================
			=== Monitor ===
254326	1	40	Monitorgehäuse Vorderteil LCD
236590	1	40	Monitorgehäuse
257602	1	40	Störungsanzeige, Dauerlicht
266416	1	40	Steckverbinder, Monitor
			L=1100
197085	1	40	Verschluß
			93
197085	1	40	Verschluß
			93
197085	1	40	Verschluß
			93
255046	1	40	Summer
255061	1	40	Dauerlicht
			RT
			=======================================
			=== Leistungseinschub 1 ===
			=======
226840	1	40	Gehäuse kpl.
143077	1	40	Steckverbinder,
			Leistungseinschub
1206	14	40	Flachkopfschraube M2,5x10
226930	1	40	Leiterplatte, Robot-System
	_	- 0	796
116761	1	40	Leiterplatte
110701	_	10	ARB 654
292607	1	40	Leiterplatte
202007	_	10	ARB 859
257018	1	40	Leiterplatte
20/UIO	Τ.	1 0	ARB 818
216339	1	40	Leiterplatte, Verteilerkarte
Z10333	Τ.	1 U	809
216339	1	40	Leiterplatte, Verteilerkarte
Z T O J J J	Τ.	1 0	809

* Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 17.07.12

Cook N-	Mores	M ~	Pozoi abnuna
Sach-Nr.	мenge ·	ме 	Bezeichnung
228296	1	40	Leiterplatte, Verteilerkarte 805
223750	1	40	Steckverbinder 14/14P L=1400
147918	1	40	•
			=======================================
			== Steuerungseinschub ==
167128	1	40	Gehäuse kpl.
258878	1	40	Netzgerät 160-280V
241735	1	40	Leiterplatte ARB 816
188463	2	40	Leiterplatte, Digitalkarte ARB790
188463	1	40	Leiterplatte, Digitalkarte ARB790
182790	1	40	Leiterplatte ARB 777
119866	2	40	Steckverbinder, Schale
165211	1	40	Leiterplatte Schnittstellenkarte 757
168068	1	40	Leiterplatte, Modul 763
202406	1	40	Leiterplatte, Analogkarte III ARB798
297719	1	40	Leiterplatte ARB 830
298196	1	40	
269570	1	40	
			=== Zusatzoptionen ===
			=======
173931	1	40	Bausatz Anschluss externen
	_		Alarmeingang
156923	1	40	Bausatz Anschluss Einfärbegerät
230301	1	40	Steckverbinder, Satz, Einfärbegerät
190803	1	40	Verschraubung M20x1,5
190803	1	40	Verschraubung M20x1,5
172182	1	40	Bausatz Anschluss Förderband
241587	1	40	Steckverbinder
			4P+E L=5800
154995	1	40	Schild
161564	1	40	Steckverbinder 7P L=3000
161565	1	40	Steckverbinder 6P L=3000

********** 222255 / 1 * * Schaltplan-Nummer:

* Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 17.07.12

270 C 40	70		
Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
125009	1	40	Aufnahmeblech 140x44x1,5
57207			Verschluß
			17,5
87386	2	40	Verschluß
	_		22
307890	1	40	
170368	1	40	Steckverbinder 9P L=600
167993	1	40	Konsole, gebogen
			184x20 L=200
584	4		
235	10		
235	4		
123743	4	40	∸
			=== Standard-Baugruppe ===
			ST-BG
92781	12	40	Flachdichtung für Steckdose
92781	3	40	Flachdichtung für Steckdose
92781	1	40	Flachdichtung für Steckdose
92781	2	40	Flachdichtung für Steckdose
92781	4	40	Flachdichtung für Steckdose
92781	2		Flachdichtung für Steckdose
48453	1	40	Federleiste 48P
257239	1	40	
257240	1		Abdeckung f. SteckverbSchale
34177	2		Blechschraube M2,2x9,5
119816	5	40	Federleiste 48P
12843	25	40	Kabelbinder
12045	23	40	210x4,7
2142	100	40	Kabelbinder
			100x2,5
92781	2	40	Flachdichtung für Steckdose
119816	2	40	Federleiste
274040	1	4.0	48P
274940	1	40	Steckverbinder 2P+E L=4600
226142	6	40	Steckverbinder
220112	J	10	2P+E L=4200
218219	5	40	Steckverbinder
			2P+E L=3800
187252	1	40	Steckverbinder
			11P+E L=5000
189979	1	40	Steckverbinder
242476	2	4.0	4P L=5000
242476	3	40	Steckverbinder 2P+E L=2600
			ZFTB D=2000

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Ме	Bezeichnung
226142	1	40	Steckverbinder 2P+E L=4200
242476	2	40	Steckverbinder 2P+E L=2600
226142	2	40	Steckverbinder 2P+E L=4200
255397	1	40	Steckverbinder L=400
237006	1	40	Schild === Festfunktion ===
			=====
			======================================
144650	1	40	Teilplan 739
166031	1	40	Festfunktion
			F9859=3
174868	1	40	Festfunktion F9735=1
156015	1	40	Festfunktion F9012=1
158986	1	40	Festfunktion F9896=1
181951	1	40	Festfunktion F8600=1
174041	1	40	Regelparameter Dreheinheit
247893	1	40	Regelparameter, Kernzug
247892	1	40	Regelparameter, Auswerfer
248737	1	40	Regelparameter Dreheinheit
251670	1	40	El. Antrieb Drehtisch
221940	1	40	Elektr. Antrieb dosieren 1
221990	1	40	Elektr. Antrieb Einspritzen 1
221987	1	40	Elektr. Antrieb Werkzeug
221825	1	40	Elektr. Antrieb Kernzug
222050	1	40	Elektr. Antrieb Auswerfer
221970	1	40	Elektr. Antrieb Pumpe
222060	1	40	Elektr. Antrieb Formhöhenverstellung
231810	1	40	Elektr. Antrieb Düse 1
237054	1	40	Elektr. Antrieb Spritzeinheit 2
226200	1	40	Elektr. Antrieb Robot
278161	1	40	WP Sichtprüfung Zylindermodul
265666	1	40	WP Schaltschrankkühler Dichtheit
265699	1	40	WP Filtereinsatz Ölfilter ersetzen
275252	1	40	WP Hydrauliköl Partikelmessung
265669	1	40	WP Hydrauliköl Laborprüfung
265701	1	40	WP Lüftungsschlauch Pumpenmotor reinigen

* Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
275253	1	40	WP Ölkühler reinigen, entkalken
265679	1	40	WP Schlauchleitung ersetzen
265673	1	40	WP Hydraulik: Sichtprüfung Dichtheit
265702	1	40	WP Zahnkranz Antriebskupplung ersetzen
265681	1	40	WP Aufstellung nachjustieren
265703	1	40	WP Hydrauliköl wechseln
	1		WP Luftfilter Öltank
265704	1	40	ersetzen
265683	1	40	WP Auswerferplatte schmieren
275212	1	40	WP Rollenumlaufschuhe schmieren
265688	1	40	WP Werkzeugplatte schmieren
265690	1	40	WP Schutzeinrichtung
265691	1	40	WP Führungsstangen reinigen,
203091	T	40	schmieren
265696	1	40	WP Säulen reinigen, schmieren
192951	1	40	Festfunktion
171493	1	40	Festfunktion
1,1100	_	10	400
224777	1	40	Festfunktion
224///	т	1 0	F9267=18
170450	1	4.0	
170459	1	40	Festfunktion
	_		F1948=2
170464	1	40	Festfunktion
			F1949=6
170323	1	40	Festfunktion
			F9034=2
230426	1	40	Regelparameter, Düse
235671	1	40	Festfunktion
221618	1	40	Festfunktion
			F8406=1
186512	1	40	Festfunktion
			F9830=2
170677	1	40	Festfunktion
			F9617=1
160888	1	40	Festfunktion
			F9823=1
156014	1	40	Festfunktion
	_	- 0	F9824=1
163552	1	40	Festfunktion
103332	_	10	F9855=1
170540	1	40	Festfunktion
1,0010	_	10	T109=0
187953	1	40	Regelparameter, Spritzeinheit
261971	1	40	WP Kondenswasser ablassen
154973	1	40	Festfunktion
101010	±	ŦŪ	F9075=1

Maschinen-Nummer 222255

Technischer Stand: 17.07.12

270 C 400 - 70

270 C 40	70		
Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
161648	1	40	Festfunktion F9076=7
226886	1	40	Festfunktion F9060=2
237404	1	40	Festfunktion F9041=3
157830	1	40	Festfunktion F9897=1
161658	1	40	Festfunktion F9033=4
161665	1	40	Festfunktion F9035=2
184720	1	40	Festfunktion F9251=4
184702	1	40	Festfunktion F8756=1
184724	1	40	Festfunktion F9252=5
184706	1	40	Festfunktion F8757=1
156002	1	40	Festfunktion F9864=1
184791	1	40	Festfunktion F9954=4
156001	1	40	Festfunktion F9865=1
151804	1	40	Festfunktion F9040=1
156000	1	40	Festfunktion F9867=1
156100	1	40	Festfunktion F9243=1
151803	1	40	Festfunktion F9233=1
180406	1	40	Festfunktion F9900=1
156004	1	40	Festfunktion F9868=1
158689	1	40	Festfunktion F9894=1
151800	1	40	Festfunktion F9213=1
156005	1	40	Festfunktion F9088=1
218988	1	40	Festfunktion F8495=1
151802	1	40	Festfunktion F9045=1
156009	1	40	Festfunktion

F9028=1

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
151801	1	40	Festfunktion F9239=1
242950	1	40	Festfunktion F-S F9245=65
244144	1	40	Regelparameter, Steuerkreis
244140	1	40	<u> </u>
174897	1	40	Festfunktion
			Q9101=45
244150	1	40	Festfunktion
			Q9108=6
174907	1	40	Festfunktion
			Q9150=80
225113	1	40	Regelparameter, Spritzeinheit
246343	1	40	Regelparameter, Schnecke
			drehen
913	2	40	Zylinderschraube M5x16
105308	2	40	Sechskantmutter M5
152886	1	40	Halteblech
			167x128
223499	1	40	Festfunktion
			F1944=2
170457	1	40	Festfunktion
			F1945=4
99275	1	40	Teilplan 571
152591	1	40	
			F9083=1
155115	1	40	Festfunktion
			F9016=1
224115	1	40	Steckverbinder, Schnittstelle
			L=3400
170449	1	40	Festfunktion
			F1940=3
170452	1	40	Festfunktion
			F1941=0
170181	1	40	Festfunktion
			F1952=3
170192	1	40	Festfunktion
			F1953=1
230940	1	40	Festfunktion
			F8999=3
222025	1	40	D-ARB 813 FREQUENZ-TEILER F.
			DREHGEBER EINSTELL-DATEN
243738	1	40	Festfunktion
			F8270=1
256029	1	40	Festfunktion
			W1230 81 3=150
257057	1	40	Festfunktion
			F1774=2580
235405	1	40	D-ARB 816 DIAGNOSE-KARTE
242484	1	40	Festfunktion
			F9794=2

* Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung		
279532	1	40	D-ARB 846/847/848 HUB 5-FACH		
190795		40	Datenblatt / Leiterplatte 790		
202407	1		Datenblatt Analog-Karte III		
193288	1	40	D-ARB 795 BASISBOARD M.GRAFIK		
173910	1	40	Datenblatt / Leiterplatte 757		
170481	1	40	Festfunktion		
	_		F9700=1		
170483	1	40	Festfunktion		
			F9701=1		
156890	1	40	Festfunktion		
			F9930=1		
269743	1	40	Festfunktion		
_00/20	_	- 0	F9750=6		
269744	1	40	Festfunktion		
203,11	_	10	F9751=6		
220827	1	40	Festfunktion		
220027	_	10	F9980=4		
221951	1	40			
154233	1	40			
131233	_	10	F9730=1		
260151	1	40	Festfunktion		
200131	_	10	F9780=5		
116752	1	40	Teilplan 664		
116741	1	40	Teilplan 654		
292613	1	40	D-ARB 859 RELAIS-K		
2,2013	_	10	NOTAUSSTRECKE		
257016	1	40	T-ARB 818 RELAIS-KARTE		
237010	_	10	SICHERHEITSSTRECKE		
216340	1	40	D-ARB 809 VERTEILER-KARTE		
210310	_	10	AUSG. GETAKTET EINSTELL-DATEN		
199178	1	40			
170516	1	40	Festfunktion		
170310	_	10	F9272=1 H		
170381	1	40	Festfunktion		
170301	_	10	F8272=128		
203274	1	40	Festfunktion		
203271	_	10	F8991=2		
241079	1	40	Durchführungstülle		
211079	_	10	DA=25		
160330	1	40	Festfunktion		
100330	_	10	F9869=1		
153104	1	40	Festfunktion		
133101	_	10	F9831=7		
154091	1	40	Festfunktion		
134071	_	40	F9832=8		
154095	1	40	Festfunktion		
±3±0/3	Τ.	1 0	F9833=9		
153084	1	40	Festfunktion		
T0004	Τ.	ΞU	F9831 F=1		
154094	1	40	Fost_r=1 Festfunktion		
1010J4	Δ.	10	F9832 F=1		
			1 7 0 3 2 _ 1 - 1		

* Schaltplan-Nummer: 222255 / 1 *

* Spannung 400 V / 50 HZ *

Technischer Stand: 17.07.12

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
154096	1	40	Festfunktion F9833 F=1
170601	1	40	Festfunktion F9201=2
170808	1	40	Festfunktion F9211=7
170301	1	40	Festfunktion F9042=4
170166	1	40	Festfunktion F9801=1
170195	1	40	Festfunktion F9801 F=1
170167	1	40	F9801_F=1 Festfunktion F9802=2
170197	1	40	F9802=2 Festfunktion F9802 F=1
170171	1	40	F9802_r=1 Festfunktion F9803=3
170199	1	40	Festfunktion F9803 F=1
170178	1	40	F9803_F=1 Festfunktion F9804=4
170201	1	40	F9804=4 Festfunktion F9804 F=1
154083	1	40	F9804_r=1 Festfunktion F9044=3
174880	1	40	F9044=3 Festfunktion P9100=7.5
227657	1	40	Steckverbinder 4P L=5400
216340	1	40	D-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSG. GETAKTET EINSTELL-DATEN
228816	1	40	Einstell T-ARB 805
213321	1	40	D-ARB 805 VERTEILER-KARTE
	_		PQ-VENTILE EINSTELL-DATEN
153940	1	40	Festfunktion F9702=1
269745	1	40	Festfunktion F9752=6
251000	1	40	D-ARB 830 CPU-CELERON ETHERNET
234671	1	40	Festfunktion
298042	1	40	Festfunktion F-S F9795=16
182791	1	40	D-ARB 777 TEMP-REGEL-KARTE 12-KANAL BOOTF. EINSTELL-DATEN
170491	1	40	Festfunktion F9720=1
231958	1	40	Festfunktion F9770=8

Maschinen-Nummer: 222255

Ende Maschinenkonfiguration