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

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
			=======================================
			== Maschinenständer ==
240998	1	40	======= Maschinenständer, geschw.
			L=2655
241000	1	40	Maschinenständer, vormont.
243058	1	40	Bausatz, Wärmetauscher
202976	1	40	Abdeckblech 1595x656
240999	1	40	Kabelführung vormont.
243361	1	40	Schutz mit Ölauffangblech
248306	1	40	Schutz mit Ölauffangblech
241001	1	40	Bausatz Befestigung
			Schaltschrank
241002	1	40	Kabelführung vormont.
			=======================================
			== Schilder ==
263071	1		Schild
247738	1	40	
230620	1	40	
169764	1	40	Schild
262817	1	40	Schild
261858	1	40	Schild
261868	1	40	
261661	1	40	
176379	1	40	Auflage Schaltschrank 750x250
			======================================
			== Kühlwasserverteiler ==
152194	1	40	Kühlwasserverteiler,
132171	_	10	Grundbaugruppe Hand
116949	4	40	Kühlwasserkreislauf, Hand
173788	1	40	Kühlwasserverteiler, Zusatzt.
	_		4/7 freie Anschlüsse
242231	1	40	Bausatz, Öltemperaturregelung
			=======================================
			== Antrieb-Pumpe/Motor ==
			=======
260575	1	40	Hydraulikpumpe
193104	1	40	Antrieb Pumpeneinheit 11-15KW
163211	1	40	Motor 11/12,6KW
			=======================================
			== Hydraulik ==
0.0000	_		=======
276194	1	40	Steuerblock, Pumpe
222095	1	40	Bausatz, Einspritzregelung
276195	1	40	Steuerblock, Schließeinheit
251943	1	40	Steuerblock, Kernzug
2692	4	40	Zylinderschraube M12x90

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
248409	1	40	Bausatz, Abstützung
96240	1	40	, 9
173191	1	40	Schild
_,	_	- 0	=======================================
			== HydrSchläuche/Rohre ======
243852	1	40	Bausatz, hydr. Schläuche
244380	1	40	Bausatz, Rohre/Schläuche
242096	1	40	Bausatz, hydr. Schläuche
244354	1	40	Bausatz hydr.Schläuche für
			Pumpeneinheit
244035	1	40	Bausatz, Kühlwasserschläuche
			L=2000
255590	1	40	Bausatz, Kühlwasserschläuche
			L=4000
			=======================================
			== Schließeinheit ==
			=======
267535	1	40	Werkzeugschließeinheit
175270	1	40	Zusatzteile min. Einbauhöhe
			200
267808	1	40	Werkzeugplattensatz
232160	1	40	Aufnahmestück kpl.
			D=48,1
115870	1	40	Auswerferkupplung D=72 M16
110836	1	40	Kupplungsstück 24 L=55
110000	_	10	=======================================
			== Schutz für Schließeinheit
			=====
243999	1	40	Schutz kpl.
243859	1	40	Schutzblech
			710x700
273086	1	40	Zusatzteile Schutz
273085	1	40	
175531	1	40	Bausatz Abdeckblech
			=======================================
			== Spritzeinheit ==
	_		
209150	1	40	Spritzeinheit
0=6400	_		170
256432	1	40	Bausatz, Wegmessung
000400	-	4.0	225+130
232400	1	40	Schutz Spritzeinheit, m. Fase
241002	1	4.0	-170/290- 517x552x300
241093	1	40	Schutz für Düse Spritzeinheit
257447	1	4.0	-170- 309x392x265
257447	1 1	40	Betätigungselement
227524	1	40 40	Anschlussblock
197725	Т	40	HydrMotor

********** 215595 / 1 * * Schaltplan-Nummer: * Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
235381	1	40	Kupplung für Schnecke
103307	1	40	Granulatbehälter 50 l
			== Plastifizierung
230243	1	40	Thermonlagt gulinder
230243	Т.	40	Thermoplastzylinder D=30
192706	1	40	Offene Düse
132,00	_	10	30 L=113
37645	1	40	Düsenspitze 20 M24x1,5
259138	1	40	Düsenheizband
			600W D=50
			=======================================
			== Werkzeug ==
183067	1	40	======= Werkzeugsatz
224468	1	40	Werkzeugsatz
190533	1	40	Werkzeugsatz
4161	_ 1	40	Reinigungsbürste für Zylinder
			D30
58131	1	40	Griff für Reinigungsbürste
			L=1093
55302	1	40	Schlüssel für Führungsbolzen
245118	1	40	Maschinen-Transportvorrichtung
200176	1	40	3500KG Filtereinsatz DA80 L=268
245694	1	40	Aufstellplan
213051	_	10	=======================================
			== Zubehör-Optionen ==
			=======
274033	1	40	Eingreifschutz
197763	1	40	Ausblasvorrichtung
275858	1	40	Hydr. Schaltplan
230620	1	40	Schild
			=======================================
			== Schaltschrank, Starkstrom
216210	1	40	Gehäuse Starkstrom 800x400x326
223637	1	40	Bausatz Gehäuse vorm.
235786	1	40	800x400x330 Deckel 188x94x2
964	4	40	Zylinderschraube M6x16
50429	1	40	Verschluß
23123	-	- 0	6,5
223836	1	40	Montagewand Starkstrom f.
			Hauptschrank 100 A
71739	4	40	Blechschraube M3.9x9.5

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
71739	4	40	Blechschraube M3.9x9.5
195241	1	40	Hauptschalter 8P 80A
45403	4	40	Blechschraube M4,8x11
71739	4	40	Blechschraube M3.9x9.5
181778	1	40	Motorschutzschalter 20-25
4072	1	04	Leitung 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
207654	1	40	Reduktion M40 - 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
258996	1	40	Steckdosengehäuse 400V 16A
260937	1	40	Kabel 5 G 2,5 L=5000
219758	1	40	Reduktion M25-M20x1,5
258996	1	40	Steckdosengehäuse 400V 16A
260937	1	40	Kabel 5 G 2,5 L=5000
219758	1	40	Reduktion M25-M20x1,5
233	2	40	Zylinderschraube M5x10
230299	1	40	Bausatz Zylinderheizung, 5 Heizzonen 10A
118897	1	40	Sammelschiene, 3-phasig L=214
115255	1	40	Sammelschiene, 3-phasig L=196
242656	1	40	Steckverbinder, Heizung L=2500
223842	1	40	Steckverbinder, Spritzeinheit L=1700
70651	4	40	Schelle
70651	1	40	D=34,5 Schelle D=34,5
172558	2	40	Bausatz Werkzeugheizung, 3-Kanal
227493	1	40	Schild

********** 215595 / 1 * * Schaltplan-Nummer: * Spannung 400 V / 50 HZ * **************

Technischer Stand: 24.01.11

320 C 500 - 170

Sach-Nr.	Menge	Ме	Bezeichnung
187071	1	40	Steckverbinder 24P+E L=1400
152797	1	40	Steckverbinder 14/14P L=700
223179	1	40	Schütz 220/230V 50/60HZ
167359	3	40	Leitungsschutzschalter 10A
167359	3	40	Leitungsschutzschalter 10A
263067	1	40	Typenschild
145654	1	40	Schild
			= Schaltschrank, Schwachstrom
			======
263944	1	40	Gehäuse 800x400x326
268733	1	40	Bausatz Gehäuse vorm.
			800x400x330
157968	1	40	Türe
			792x392
194800	1	40	Lüfter kpl.
22224	1	4.0	24V
222024	1	40	Leiterplatte 813
223938	1	40	Steckverbinder
237816	1	40	4P L=1200 Endschalter
237010		40	L=3400
242722	1	40	Endschalter-Satz, Schutzhaube
242/22	_	40	L=3000
234418	1	40	Compact Flash Karte Typ I
240844	1	40	Schild
234418	1	40	Compact Flash Karte Typ I
236563	1	40	Steckverbinder, Not-Aus-Strecke
237676	_ 5	40	Transponderkarte, Chipkarte
241354	1	40	Transponderkarte, Chipkarte
243222	6	40	Schutzhülle transparent
251280	1	40	USB-HUB 5-Fach 24V
254321	1	40	Steckverbinder 8/8P L=600
147440	1	40	Steckverbinder
			50/50P L=1100
243834	1	40	Steckverbinder, Eingänge
			L=3000
178799	1	40	Steckverbinder, Regelventile
			L=4200
192606	1	40	Steckverb., bew.
			Werkzeugaufspannplatte
258868	1	40	B-Montagematerial Steckverb.
			=======================================
			=== Monitor ===

=======

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
254326	1	40	Monitorgehäuse Vorderteil LCD
236590		40	Monitorgehäuse
257602	_ 1	40	Störungsanzeige, Dauerlicht
266416	1	40	Steckverbinder, Monitor
200110	_	10	L=1100
197085	1	40	Verschluß
177003		40	93
107005	1	4.0	Verschluß
197085	Τ.	40	
107005	1	4.0	93
197085	1	40	Verschluß
0==064	_		93
255061	1	40	Dauerlicht
			RT
			=======================================
			=== Leistungseinschub 1 ===
			=======
226840	1	40	Gehäuse kpl. Leistungseinschub
143077	1	40	Steckverbinder,
			Leistungseinschub
1206	14	40	Flachkopfschraube M2,5x10
226930	1	40	Leiterplatte, Robot-System
			796
116761	1	40	Leiterplatte kpl. ARB 654
116764	1	40	Leiterplatte, Relaiskarte 657
257018	1	40	Leiterplatte, Relaiskarte
237010	_	40	ARB 818
216339	1	40	Leiterplatte, Verteilerkarte
			809
216339	1	40	Leiterplatte, Verteilerkarte
-		-	809
228296	1	40	Leiterplatte, Verteilerkarte
	_		805
223750	1	40	Steckverbinder
	<u> </u>	- 0	14/14P L=1400
147918	1	40	Steckverbinder
11//10	т	Ŧ 0	64/30P L=1250
			04/30F L=1230
			== Steuerungseinschub ==
167100	-1	4.0	
167128	1	40	Gehäuse kpl.
0.5.0.5.0	_	4.0	Steuerungseinschub 12x
258878	1	40	Netzgerät 160-280V 230W
241735	1	40	Leiterplatte Diagnosekarte 816
188463	2	40	Leiterplatte, Digitalkarte
			ARB790
188463	1	40	Leiterplatte, Digitalkarte
			ARB790
182790	1	40	Leiterplatte,
			Temperaturregelkarte 777
119866	2	40	Steckverbinder, Schale
		-	•

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
165211	1	40	Leiterplatte Schnittstellenkarte 757
168068	1	40	Leiterplatte, Modul 763
202406	1	40	Leiterplatte, Analogkarte III
202400	_	40	ARB798
260146	1	4.0	
260146	1	40	Leiterplatte, CPU 820
275981	1	40	Software
	_		04.09
269570	1	40	S-VXWORKS RUNTIME-LIZENZ
			=== Zusatzoptionen ===
			=======
			=======================================
173931	1	40	Bausatz Anschluss externen
			Alarmeingang
156923	1	40	Bausatz Anschluss
			Einfärbegerät
230301	1	40	Steckverbinder, Satz,
	_	- 0	Einfärbegerät
190803	1	40	Verschraubung, gerade mit
10000	_	10	Hutmutter M 20x1,5
190803	1	40	Verschraubung, gerade mit
170003		1 0	Hutmutter M 20x1,5
161564	1	40	Steckverbinder
101304	Т.	40	7P L=3000
161565	1	40	Steckverbinder
101303		40	6P L=3000
125000	1	40	
125009			Aufnahmeblech 140x44x1,5
57207	1	40	Verschluß
07206	2	4.0	17,5
87386	2	40	Verschluß
1.5000	_		22
167993	1	40	Konsole, gebogen
			184x20 L=200
584	4	40	Zylinderschraube M6x12
235	10	40	Blechschraube M2.9x9.5
235	4	40	Blechschraube M2.9x9.5
123743	4	40	Flachkopfschraube M3x12
			=== 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	40	Flachdichtung für Steckdose
48453	_ 1	40	Federleiste
	_	-	48P
257239	1	40	Steckverbinder, Schale
	_	-	

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung		
257240	1	40	Abdeckung f. SteckverbSchale		
34177	2	40	Blechschraube M2,2x9,5		
119816	5	40	Federleiste		
			48P		
12843	25	40	Kabelbinder Flach L=210x4,7		
2142	100	40	Kabelbinder L=100x2,5		
92781	2	40	Flachdichtung für Steckdose		
119816	2	40	Federleiste		
			48P		
274940	1	40	Steckverbinder		
			2P+E L=4600		
226142	10	40	Steckverbinder		
010010	-	4.0	2P+E L=4200		
218219	1	40	Steckverbinder		
100001	1	4.0	2P+E L=3800		
189981	1	40	Steckverbinder		
188959	1	40	11P+E L=5400 Steckverbinder		
100939	1	40	4P L=5400		
242476	3	40	Steckverbinder		
242470	3	40	2P+E L=2600		
226142	1	40	Steckverbinder		
220142	_	40	2P+E L=4200		
242476	2	40	Steckverbinder		
2121,0	_	10	2P+E L=2600		
226142	2	40	Steckverbinder		
			2P+E L=4200		
255397	1	40	Steckverbinder		
			L=300		
186368	2	40	Bolzen		
			L=10		
165533	1	40	± ±		
147478	1	40	Steckverbinder		
			9/9P L=900		
237006	1	40	Schild		
134886	1	40	Schild		
			=== Festfunktion ===		
			======		
			======================================		
144650	1	40	Teilplan 739		
166031	1	40	Festfunktion		
100031	_	4 0	F9859=3		
174868	1	40	Festfunktion		
171000	_	10	F9735=1		
156015	1	40	Festfunktion		
- 2	_		F9012=1		
158986	1	40	Festfunktion		
			F9896=1		
181951	1	40	Festfunktion		
			F8600=1		

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
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 SICHTPRUEFUNG ZYLMODUL
265666	1	40	WP Schaltschrankkühler Dichtheit
265699	1	40	WP Filtereinsatz Ölfilter ersetzen
275252	1	40	WP HYDRAULIKOEL PARTIKELMESS.
265669	1	40	WP Hydrauliköl Laborprüfung
265701	1	40	WP Lüftungsschlauch
203701	_	40	Pumpenmotor reinigen
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
265704	1	40	WP Luftfilter Öltank
			ersetzen
275212	1	40	WP Rollenumlaufschuhe
			schmieren
265688	1	40	WP Werkzeugplatte schmieren
265690	1	40	WP Schutzeinrichtung
265691	1	40	WP Führungsstangen reinigen,
			schmieren
265696	1	40	WP Säulen reinigen, schmieren
197314	1	40	Festfunktion
171494	1	40	Festfunktion 500
236462	1	40	Festfunktion
			F9267=20

Maschinen-Nummer 215595

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Ме	Bezeichnung
170459	1	40	Festfunktion F1948=2
170464	1	40	Festfunktion F1949=6
170323	1	40	Festfunktion F9034=2
237439	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 F9824=1
163552	1	40	Festfunktion F9855=1
170540	1	40	Festfunktion T109=0
187953	1	40	Regelparameter, Spritzeinheit
261971	1	40	WP Kondenswasser ablassen
161648	1	40	Festfunktion
		40	F9076=7
226886	1	40	Festfunktion F9060=2
237404	1	40	Festfunktion F9041=3
157830	1	40	Festfunktion F9897=1
161659	1	40	Festfunktion
184720	1	40	F9033=6 Festfunktion
104504	-	4.0	F9251=4
184724	1	40	Festfunktion F9252=5
156002	1	40	Festfunktion F9864=1
184791	1	40	Festfunktion F9954=4
156001	1	40	Festfunktion F9865=1
151804	1	40	Festfunktion
156000	1	40	F9040=1 Festfunktion
1 5 6 1 0 0	-	4.0	F9867=1
156100	1	40	Festfunktion F9243=1

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

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Ме	Bezeichnung
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
151801	1	40	Festfunktion F9239=1
242950	1	40	Festfunktion F9245=65
244144	1	40	Regelparameter, Steuerkreis
244140	1	40	Regelparameter, Schließeinheit
174897	1	40	Festfunktion
244150	1	40	Q9101=45 Festfunktion
	_		Q9108=6
174908	1	40	Festfunktion
	_		Q9150=125
237841	1	40	Regelparameter, Spritzeinheit
246144	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
155115	1	40	Festfunktion F9016=1
224115	1	40	Steckverbinder, Schnittstelle L=3400
170449	1	40	Festfunktion F1940=3
170452	1	40	Figure Fi
241544	1	40	Endschalter, Rolle L=5000

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

Technischer Stand: 24.01.11

Sach-Nr.	Menge	Ме	Bezeichnung
175461	1	40	Endschalter D30 L=5400
170181	1		Festfunktion
			F1952=3
170192	1	40	Festfunktion
			F1953=1
230940	1	40	Festfunktion
22222	1	4.0	F8999=3
222025	1	40	D-ARB 813 FREQUENZ-TEILER F. DREHGEBER EINSTELL-DATEN
243738	1	40	Festfunktion
213730	_	10	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	
100705	1	4.0	F9794=2
190795 202407	1 1	40 40	Datenblatt / Leiterplatte 790 Datenblatt Analog-Karte III
193288	1	40	D-ARB 795 BASISBOARD M.GRAFIK
	1		
173910		40	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
170481	1	40	Festfunktion F9700=1
170483	1	40	Festfunktion
170403	_	40	F9701=1
156890	1	40	Festfunktion
			F9930=1
269743	1	40	Festfunktion
			F9750=6
269744	1	40	Festfunktion
			F9751=6
220827	1	40	Festfunktion
			F9980=4
221951	1	40	Festfunktion
154233	1	40	Festfunktion
	_		F9730=1
260151	1	40	Festfunktion
116850	-	4.0	F9780=5
116752	1	40	Teilplan 664
116741	1	40	Teilplan 654
116744	1	40	Teilplan 657
257016	1	40	T-ARB 818 RELAIS-KARTE
			SICHERHEITSSTRECKE
216340	1	40	D-ARB 809 VERTEILER-KARTE
			AUSG. GETAKTET EINSTELL-DATEN
199178	1	40	D-ARB 781 BIT-BUS-CONTR. 24V
180515	_		EINSDATEN
170516	1	40	Festfunktion
			F9272=1 H

Technischer Stand: 24.01.11

320 C 500 - 170						
Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung			
170381	1	40	Festfunktion F8272=128			
203274	1	40	Festfunktion F8991=2			
160330	1	40	Festfunktion F9869=1			
153104	1	40	Festfunktion F9831=7			
154091	1	40	Festfunktion F9832=8			
154095	1	40	Festfunktion F9833=9			
154753	1	40	Festfunktion F9834=10			
154755	1	40	Festfunktion F9835=11			
154757	1	40	Festfunktion F9836=12			
153084	1	40	Festfunktion F9831 F=1			
154094	1	40	Festfunktion F9832 F=1			
154096	1	40	Festfunktion F9833 F=1			
154754	1	40	Festfunktion F9834 F=1			
154756	1	40	Festfunktion F9835 F=1			
154758	1	40	Festfunktion F9836 F=1			
170601	1	40	Festfunktion F9201=2			
170802	1	40	Festfunktion F9211=4			
151803	1	40	Festfunktion F9233=1			
154017	1	40	Festfunktion F9042=5			
170166	1	40	Festfunktion F9801=1			
170195	1	40	Festfunktion F9801 F=1			
170167	1	40	Festfunktion F9802=2			
170197	1	40	Festfunktion F9802_F=1			
170171	1	40	Festfunktion F9803=3			
170199	1	40	Festfunktion F9803_F=1			

Maschinen-Nummer: 215595

Technischer Stand: 24.01.11

320 C 500 - 170

Sach-Nr.	Menge	Ме	Bezeichnung
170178	1	40	Festfunktion F9804=4
170201	1	40	Festfunktion F9804 F=1
154022	1	40	Festfunktion F9805=5
154023	1	40	Festfunktion F9805 F=1
154752	1	40	Festfunktion F9044=6
174881	1	40	Festfunktion P9100=11
147383	1	40	Anschlußkabel Öltemperatur 5x0,5 L2500
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
229239	1	40	D-ARB 820 CPU - PENTIUM III
234671	1	40	Festfunktion
276308	1	40	Festfunktion F9795=12
182791	1	40	D-ARB 777 TEMP-REGEL-KARTE 12-KANAL BOOTF. EINSTELL-DATEN
170491	1	40	Festfunktion F9720=1
231958	1	40	F9720-1 Festfunktion F9770-8
142459	1	40	Schild

Ende Maschinenkonfiguration