

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
			=====
			== MASCHINENSTAENDER ==
			=====
251038	1	40	MASCH-ST 370 U GESCHW. TYP 329 LICHTGR L 3473
251317	1	40	MASCH-ST 370 U VORM. TYP 329 E-AUSF
- 61353	4	40	MASCHINENSCHUH, SM63-14 148 X 148 H 30 SCHWARZGRAU
248048	1	40	OELBEHAELTER GESCHW. 130 LITER U-BAUREIHE L 1105
228300	1	40	OELBEHAELTER VORM. 150 LITER U-BAUREIHE
209770	1	40	WAERMETAUSCHER MIT 2 STUTZEN M 33X2 4,0LTR DA 108 L 766
250882	1	40	SCHUTZ MIT OELAUFFANGBLECH 370-520 U SCHLIESSBLOCK
218229	1	40	BAUSATZ BEF.SCHALTSCHRANK 1200 170-370 U
839	5	40	ZYL-SCHRAUBE M 8 X 10 8.8 ISO 4762
230615	1	40	PROFIL - L 30 X 21 L 1190 1BOHR 6,6 LICHTGR
234101	1	40	KABELFUEHR. VORM. 370-470 U F.SCHALTSCHR. 1200
236555	1	40	HALTEBLECH, WANNE 652 X 163 6XD 8,5 AUSKLI LICHTGR
			=====
			== SCHILDER ==
			=====
77668	1	40	SCHILD SCHWERPUNKT O.OELFUELL D/GB/F/E
247738	1	40	SCHILD LUFTDRUCK 10 BAR/145 PSI
230620	1	40	SCHILD AUSBLASEN 1
127629	1	40	TYPENSCHILD MASCHINE LAYOUT 112 X 71
169764	1	40	SCHILD LEERSPRITZ-ARBEITEN
239801	1	40	SCHILD ALLR 370 U 700 - 100 590 X 135
176379	1	40	AUFLAGE SCHALTSCHRANK PAD 750 X 250
			=====
			== KUEHLWASSERVERTEILUNG ==
			=====
239499	1	40	KUEHLWASSERVERT. GRUNDBAUGR. GEREGELT ZU/RUECKL. LI. U
116949	4	40	KUEHLW-KREISL HAND BAUSATZ MIT MESSROHR M.RV
240178	1	40	KUEHLW-VERT ZUSATZTEILE 4 (7) FREIE ANSCHL. ZU/RUECKL. LI. U

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
245938	1	40	BAUSATZ OELTEMPERATURREGELUNG PROGRAMMIERBAR 370-520 U
110536	1	40	THERMOELEMENT FORM C L 5000 ES20/F150
			=====
			== ANTRIEB - PUMPE/MOTOR ==
			=====
199028	1	40	HY-PUMPE RKP2 63 +AKP 10 M.ANSAUGK. ACHSH.420
193109	1	40	ANTRIEB PUMPENEINHEIT D42/D45 11 -15 KW
163212	1	40	MOTOR 15 /17,3 KW AF 160 L 380-420V 50/60HZ 440-480V 60HZ
			=====
			== HYDRAULIK ==
			=====
235962	1	40	STUEBERBLOCK PUMPE/DUESE T2 DUESE HAND LGS 370- 570 U
210867	1	40	HY-VENTIL DRUCKFOLGE ZP NG06 P31 -B- ARB
38282	4	40	ZYL-SCHRAUBE M 5 X 140 12.9 GEWL 22 ISO 4762
222083	1	40	BAUSATZ LAGEGEREGELTE SCHNECKE SPE 30-170 U
235970	1	40	STUEBERBLOCK SCHL.EINH T2 370 U AW-HAND LASTH.
235977	1	40	STUEBERBLOCK KERNZUG 1/2 HAND 2 NG10 270-470 CG 320-470 U
- 41286	2	40	VERSCHLUSSCHR M 22X1,5 M.BUND L 19
+135499	2	40	STUTZEN,EINSCHR M22X1,5 - LOCH M16X1,5 L 38
+ 51023	2	40	DICHTRING DI 19,6 DA 24,3S 1,5 NBR M22X1,5 DIN 3869
235977	1	40	STUEBERBLOCK KERNZUG 1/2 HAND 2 NG10 270-470 CG 320-470 U
- 41286	2	40	VERSCHLUSSCHR M 22X1,5 M.BUND L 19
+135499	2	40	STUTZEN,EINSCHR M22X1,5 - LOCH M16X1,5 L 38
+ 51023	2	40	DICHTRING DI 19,6 DA 24,3S 1,5 NBR M22X1,5 DIN 3869
235983	1	40	STUEBERBLOCK KERNZUG 3/4 HAND 2 NG10 370-470 U
218717	1	40	STUEBERBLOCK KERNZUG 1/2 HAND 2 NG06 170-270 U
+230721	2	40	KUPPLUNG, ANSCHL.ROHR DA 8 STECKER ISO 16028
+230720	2	40	STAUBKAPPE KUPPLUNGSSTECKER NW 6,3 TIF2526 TEMA

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
172665	3	40	ZUSATZTEILE KERNZUG SCHRAUBKUPPLUNGEN CS-REIHE
212250	1	40	BAUSATZ ABSTUETZUNG KERNZUG- BLOCK 3
229900	1	40	ANSCHLUSS KERNZUG 1 U KUP.F.ROHR10 SCHOTT O.ROHR
236359	1	40	ANSCHLUSS KERNZUG 2 U KUP.F.ROHR10 SCHOTT O.ROHR
138772	1	40	SCHILD STEUERBLOCK KERNZUG 3 HAND. 1KREIS
138773	1	40	SCHILD STEUERBLOCK KERNZUG 4 HAND. 1KREIS
109904	1	40	SCHILD STEUERBLOCK KERNZUG 1 HAND. 1KREIS
109908	1	40	SCHILD STEUERBLOCK KERNZUG 2 HAND. 1KREIS
			=====
			== HYDR-SCHL./ROHRE ==
			=====
240154	1	40	BAUSATZ HY-SHL 370-520 U RKP 63- 80 +AKP 10
235635	1	40	BAUSATZ HY-SHL 370 U T2 M.HALTEP PUMPENB-SCHLIESSBLOCK
235698	1	40	BAUSATZ HY-SHL 370 U M.HALTEP SCHLIESSB-ABSTUETZP.
232005	1	40	HY-VENTIL RUECKSCHLAG ROHRLTG AD-28-L EINSCHR. M33X2 ERM
249435	1	40	BAUSATZ HY-SHL SPE 70/ 100 U PRESS TRENNEB. LGS
249304	1	40	BAUSATZ KUEHLW.SHL 4200 PRESS SCHALTSCHRANK
			=====
			== SCHLIESSEINHEIT ==
			=====
228200	1	40	WKZ-SCHLIESSEINH 370 U GRUNDB. MGR.2
239852	1	40	ZUSATZT. MIN. EINBAUHOEHE 200 370 U
229601	1	40	ABSTUETZUNG BEW. WKZ-PL. 370 U
228150	1	40	WKZ-PL-SATZ 370 U D125 ZEN MGR.2
-228103	1	40	WKZ-PL-FEST 370 A/U D125 MGR.2 GRUNDA.
+260180	1	40	WKZ-PL-FEST 370 A/U D125 MGR.2 AUSFRAES.
222127	1	40	AUFNAHMESTCK,DI 38,1 KPL. SPE 30-100 U
227844	1	40	HYDR-AUSWERFER 370 U
245337	1	40	BAUSATZ WEGMESSUNG 500+130 BERUEHR.LOS NOVOTECH. 370 U

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
236975	1	40	AUSWERFERKUPPLUNG 320-470 U DA 72 M16
110836	1	40	KUPPLUNGSSTUECK L 55 KUPP: 24,00 - M 12 =====
			== SCHUTZ F. SCHL-EINH. == =====
250849	1	40	SCHUTZ 370 A/370 U KPL STANDARD
250953	1	40	ZUSATZTEILE SCHUTZ 370 A/U SCHUTZSCHIEBER HINTEN STANDARD
251082	1	40	ZUSATZTEILE SCHUTZ 370 A/U N.O.GEOEFFNET TRENNEBENE
251118	1	40	ZUSATZTEILE SCHUTZ 370 U MIN. EINBAUMASS 200 =====
			== SPRITZEINHEIT == =====
209100	1	40	SPRITZEINHEIT 100 U VAR/ZENT. SCHN.WEG 100 220-370 U
256338	1	40	BAUSATZ WEGMESSUNG 225+130 NOVOTECH. SPE 100
218701	1	40	SCHUTZ U-REIHE SPE 30-100 U 435 X 370 X 287 M.FASE
223773	1	40	ZUSATZTEILE SCHUTZ SPE 30-290U U-BAUREIHE VERTIKAL
231411	1	40	SCHUTZ F.DUESE SPE 100 U 1316 X 300 X 272
227524	1	40	ANSCHLUSSBLOCK SPE 30- 290 U OMS 125/160
197742	1	40	HY-MOTOR OMS 125 M.OESE SERIE 03
219187	1	40	KUPPLUNG SPIELF. SCHNECKE SW14 D 19,85F7 RINGMA. DA 78 L 66
240560	1	40	VERLAENG-STUTZEN DI 36 L 388 45 GRAD M.ZYL-SCHR. VERNICK. =====
			== PLASTIFIZIERUNG == =====
101562	1	40	THERMOP-ZYL 25 H.VERSCHL.FEST ZYL 750 SPE 100
211128	1	40	OFFENE DUESE 25 L 106 I.M 24X1,5 M12 A.M 45X2 LH
37645	1	40	DUESENSPITZE L- 20 D 17 BO 2 L 48 A.M 24X1,5
108254	1	40	DUESENHEIZBAND 200-240V 600W DI 50 L 38 STECKV 350 =====
			== WERKZEUG == =====

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
183067	1	40	WERKZEUG-SATZ SCHLUESSEL STIFT-, MAUL-, RING- IN BEUTEL
224468	1	40	WERKZEUG-SATZ ALLROUNDER WARTUNG, ELEKTRIK IN BEUTEL
190532	1	40	WERKZEUG-SATZ SPR.EINH. 100
4160	1	40	REINIGUNGSBUERSTE F. ZYL 25 KULLEN+ME
58131	1	40	ROHR, GEBOGEN 15 X 11 X 1093 I.1/2" GRIFF F.REINIG.BUERSTE
7390	1	40	SCHLUESSEL F.FUEHR-BOLZEN 25
242700	1	40	MASCH-TRANSPORTVORR. 4400 KG M12X25
200176	1	40	FILTEREINSATZ DA 80 L 268 3YM ABSOLUT HYDAC =====
			== ZUBEHOER-OPTIONEN == =====
231501	1	40	EINR.Z.SPRITZEN I.WKZ-TRENNUNG 370 U SPE 30/70/100 U
246103	2	40	SCHWENKSTUETZE L 378 74 X 68 DA 37,9
209757	1	40	EINGREIFSCHUTZ 220 - 320 S FOERDERBANDAUSGANG (BAUGRUPPE)
197763	1	40	AUSBLASVORR. 2 VENT 1X2/2 1XDRUCKV SHL5000
189606	4	40	MASCHINENSCHUH, SMH63 150 X 150 H 130 SCHWARZGRAU
528382	1	40	HYDR-SCHALTPL U -INTERN- UEBERSICHT VARIANTEN U2+U3
236927	1	40	AUFSTELLPL 370 U HORIZONTAL
.....			
			=====
			== SCHALTSCHRANK-STARKSTROM == =====
216210	1	40	GEHAEUSE 800 400 326 GESCHL STARKSTR S/KS/U LICHTGR
223637	1	40	B-GEHAEUSE VORM. 800 400 330 STARKSTR. GESCHL/OFF U, S, KS
176912	1	40	BAUSATZ GEH. STARKSTROM FUER S-MASCH.
241082	2	40	DURCHFUEHRUNGSTUELLE F.BOHRUNG 50 MEMBRAN DA 39 S 1
203672	2	40	KABELDURCHFUEHRUNG 90GRAD M 40 FLANSCHW. SCHWARZ KUNSTSTOFF
123069	4	40	BLINDNIET M 6 A.6-KT SW 9X 16 S=0,5-3 MUTTER OFFEN SENK
50429	1	40	VERSCHLUSS BOHRUNG 6,5 2603 HEYMAN

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
223836	1	40	MONTAGEWAND STARKS SCHR.400 F.HAUPTSCH. -100A KS,S,U
71739	4	40	BLECHSCHRAUBE ST 3,9 X 9,5 INNENTORX VERZINKT M.SPERRVERZ
195241	1	40	HAUPTSCHALTER ACHSE 8POL 80A KG 80 M.HILFSKONT.VE SOLENOID
45403	4	40	BLECHSCHRAUBE ST 4,8 X 11 INNENTORX VERZINKT ISO 14585
181779	1	40	MOTORSCHUTZSCHALTER 25 -32 A MA32T + H10 U IM=240A ABL
4072	1	04	LTG 1 X 0,5 DUNKELBLAU FEINDR. H05V-K DIN VDE 0281
4104	1	04	LTG 1 X 6 SCHWARZ FEINDR. H07V-K DIN VDE 0281
120481	1	40	STERNDREIECK-KOMB ABB 230/400V 15 / 30 KW
124004	1	40	ANSCHL-K PUMPENMOTOR 7 G 4 -- -1000- -- V/SEL
193051	1	40	SECHSKANTMUTTER M 25X1,5 GEGENMUTT. H 3,5
207654	1	40	REDUKTION M 40 - M 25 X1,5 KUNSTSTOFF
176144	1	40	TRAFO 3 PHASIG 2600 VA PR 200-500V SEK 110/230AC 24DC
174828	1	40	TRAFOSCHUTZSCHALTER 4 - 6,3A MA.S 197 IM=170A ABL
150369	1	40	L-ARB 665 RELAIS-KARTE INTERFACE MOTORSTEUERUNG CS,S
214357	1	40	LUEFTER KPL. 230V -E001 U. -E002 S,KS,CS,U,A
199179	1	40	STECKD.-GEH. KPL 400V L 3800 CEE+SCHUKO 16 A >ST/BG
233	2	40	ZYL-SCHRAUBE M 5 X 10 8.8 ISO 4762
229712	1	40	HALTEBLECH 205 200 4 M 6/M 5 AUSKLI LICHTGR
207	2	40	ZYL-SCHRAUBE M 8 X 16 8.8 ISO 4762
229712	1	40	HALTEBLECH 205 200 4 M 6/M 5 AUSKLI LICHTGR
207	2	40	ZYL-SCHRAUBE M 8 X 16 8.8 ISO 4762
230299	1	40	B-ZYL-HZG 5 HEIZZ. 10A SPE 1 M.N. SPE 100,170,290
99179	1	40	SAMMELSCHIENE DREIPHA. L 160 ISOLIERT 9-FACH M. ENDKAPPEN
99088	1	40	SAMMELSCHIENE DREIPHA. L 89 ISOLIERT 5-FACH M. ENDKAPPEN
233460	1	40	STECKVERB HEIZUNG 4900 +D16- X145F 400V 30-290 U

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
239073	1	40	STECKVERB SPRITZEINH. 1 LGS SHL 3300 VERL. 30-290 U
227493	1	40	SCHILD SCHNITTSTELLE ROBOT EUROMAP 67 +D02-X134
150058	1	40	KLEMME ST 2,5-QUATT. GRAU ZUGFEDERKLEMME PHOENIX
92051	1	40	SCHILD OHNE AUFDRUCK ZB-5 CMS 5 X 10 PHOENIX
145654	1	40	SCHILD NETZANSCHLUSS MOTOR / HEIZUNG SICH-+SPG-ANGABE
127630	1	40	TYPENSCHILD SCHALTSCHRANK LAYOUT 112 X 71 =====
			= SCHALTSCHRANK-SCHWACHSTROM = =====
236064	1	40	B-GEHAEUSE VORM. 800 800 330 SCHWACHSTR.M.MONTW. CS,KS,S,U
206426	1	40	GEHAEUSE 800 800 326 SCHWACHSTR LICHTGR
210018	1	40	BAUSATZ GEH. 800 800 330 SCHWACHSTROM FUER A-MASCH.
206404	1	40	LUEFTER KPL. 24V F.SCHR.800 -E001,-E002,-E003 L 684 CS,S
222024	1	40	L-ARB 813 FREQUENZ-TEILER F. DREHGEBER
223938	1	40	STECKVERB 4 POL L 1200 DREHGEBER +B34 24 V
229994	1	40	NETZGER. 24V/+24V,2,0A HUTSCHIENENMONTAGE
237816	1	40	ENDSCHALTER 2 OE L 3400 KE 180 SCHALTK. 90 ST-BG
215234	1	40	ENDSCHALTER-SATZ 4 KAB. SCHUTZHAUBE S151 = 3400>ST-BG
242849	1	40	ENDSCH. B40-A40 L 4600 KE 90 ROLLE A315,B203 ST-BG
242848	1	40	ENDSCHALTER D=30 L 4600 KE 90/ROLLE 135/AG 270 ST-BG
234418	1	40	CF-KARTE TYP I 32 MB (COMPACT FLASH)
236563	1	40	STECKVERB NOTAUS-STRECKE + RELAIS-KARTE +B05 +A29
237676	5	40	TRANSPONDER-KARTE CHIP-KARTE PROGRAMMIERT, USER ID
241354	1	40	TRANSPONDER-KARTE CHIP-KARTE PROGRAMMIERT, SUPERUSER
243222	6	40	SCHUTZHUELLE TRANSPARENT SCHECKKARTENBOX FLEXIBEL
236334	1	40	USB-HUB 6-FACH GALV. GETRENNT 24 V F. HUTSCHIENEN-MONTAGE
235212	1	40	STECKVERB USB 2.0 L 1000 E1 TYP A STIFT -E2 TYP B STIFT

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
147440	1	40	STECKVERB 50/50 POL L 1100 RELAISK. MES-L---- FED-L KS,S
165205	1	40	STECKVERB EINGAENGE 1 +B04- X004F OEL-SCHALTER L=3000
178799	1	40	STECKVERB REGELVENTILE L 4200 QUICKON L 5000 >ST-BG
78974	1	40	GEHAEUSE 172 108 32 F.DISKETTEN SPR-GUS SCHWARZ
78975	1	40	RAHMEN 191 127 31 F.DISKETTEN SPR-GUS SCHWARZ
239075	1	40	STECKVERB B.WKZ-PL. 1000 U
258813	1	40	B-MONTAGEMATERIAL STECKVERB B.WKZ-PL. U-BAUREIHE =====
			=== MONITOR ===
			=====
233207	1	40	MONITORGHAEUSE VORM. VORDERT. DISPLAY-LCD 15,0 SHARP
236590	1	40	MONITORGHAEUSE VORM. WANNE F. DISPLAY 15,4 + TAST.-AUFNAHME
257602	1	40	STOERANZEIGE DAUERLICHT 1200 ROHR 520 MONITOR LED SEL-D
236607	1	40	STECKV. MONITOR LVDS SHL 250 SEL-D U VERL. >ST-BG
197085	1	40	VERSCHLUSS QUADRAT 93,8 SPR-GUS
197085	1	40	VERSCHLUSS QUADRAT 93,8 SPR-GUS
195830	1	40	TASTATUR 16 TASTEN SERIELL 3.TASTENFELD 16 BEL. S
197090	1	40	STECKVERB 50/50 POL L 200 MONITOR ST-BG
198956	4	40	EINSCHUBSTREIFEN 86 X 16 THERMOTRANSFER DRUCKER
255046	1	40	ELEKTRONIK-SUMMER 24V AC/DC KOMBISIGN 71 PULS-TON WERMA
255061	1	40	DAUERLICHT ROT 24V AC/DC KOMBISIGN 71 LED WERMA
			- - - - -
			- - - - -
195830	1	40	TASTATUR 16 TASTEN SERIELL 3.TASTENFELD 16 BEL. S
197107	1	40	STECKVERB 50/50 POL L 155 MONITOR ST-BG
198956	4	40	EINSCHUBSTREIFEN 86 X 16 THERMOTRANSFER DRUCKER =====
			=== LEISTUNGS-EINSCHUB 1 ===
			=====

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
226840	1	40	GEHAEUSE KPL. LEISTUNGS - EIN SCHUB 1 O.L-P/O.STECKVERB.CS,S
1206	4	40	FLACHKOPFSCHRAUBE M 2,5 X 10 4.8 INNENTORX DIN 7500
1206	14	40	FLACHKOPFSCHRAUBE M 2,5 X 10 4.8 INNENTORX DIN 7500
143077	1	40	STECKVERB LEISTUNGSEINSCHUB 1 +A04 , +A05 S
126211	1	40	STECKVERB 64/14+14 L 1150 PEA 1 +B11 +A06 SCHALE SEL
126188	1	40	STECKVERB 64/14+14 L 1300 PEA 2 +B12 +A06 SEL
224329	2	40	L-ARB 814 FREI PROGRAMMIERBAR INTERFACE AUSGAENGE GETAKTET
198446	1	40	BEIPACK ELEKTRISCH ANSCHLUSSTEILE FUER L-P
226930	1	40	L-ARB 796 ROBOT ERW.SCHNITTST INTERFACE EM67 SEL
116761	1	40	L-ARB 654 VERTEILER-KARTE EINGAENGE 1 C,V/SEL
116764	1	40	L-ARB 657 RELAIS-KARTE NOTAUSSTRECKE C,V/SEL
116765	1	40	L-ARB 658 RELAIS-KARTE SICHERHEITSSTRECKE V/SEL
216339	1	40	L-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSGAENGE GETAKTET SEL
216339	1	40	L-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSGAENGE GETAKTET SEL
129193	1	40	L-ARB 655 VERTEILER-KARTE EINGAENGE 2 C,V/SEL
216339	1	40	L-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSGAENGE GETAKTET SEL
228296	1	40	L-ARB 805 VERTEILER-KARTE LB PQ-VENTILE / SICHERHEITSRELAIS
216339	1	40	L-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSGAENGE GETAKTET SEL
223750	1	40	STECKVERB 14/14 POL L 1400 +A06-X002M:G +B10-X005F U
154803	1	40	STECKVERB EIN-AUSGANG-KART.IV EIN-AUSG.VERT.KARTE IV+V S/SEL
147918	1	40	STECKVERB 64/30 POL L 1250 +A06 +B02 ROBOT-SCHNITTST. S-B
154760	1	40	STECKVERB EING.-VERT.-KARTE 2 +B03 1200 S
126119	1	40	B-STECKER FUER L-P V/SEL LEISTUNGSEINSCHUB ===== === LEISTUNGS-EINSCHUB 2 === =====
244756	1	40	GEHAEUSE KPL. LEISTUNGS - EIN SCHUB 2 ARB 824 ML

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung

=====			
= STEUERUNGS-EINSCHUB 25 F. =			
=====			
205715	1	40	GEHAEUSE KPL. STEUERUNGS - EIN SCHUB 25-FACH AMS O.NETZG. S
214860	1	40	NETZGER.160-280V/+5,+ -15,+9V 365W 6HE/18TE SPAUN
241735	1	40	L-ARB 816 DIAGNOSE-KARTE M. AKKUPACK 3,6 V 550 MAH
188463	2	40	L-ARB 790 DIGITAL-KARTE I/O AMS-BUS SEL
188463	1	40	L-ARB 790 DIGITAL-KARTE I/O AMS-BUS SEL
188463	1	40	L-ARB 790 DIGITAL-KARTE I/O AMS-BUS SEL
182790	1	40	L-ARB 777 TEMP-REGEL-KARTE 12-KANAL BOOTF. 4-KARTEN-ADR.
119866	2	40	STECKVERB-SCHALE F.FLACHLEIT. 110,6 77,2 SPR-GUS NATUR
119866	2	40	STECKVERB-SCHALE F.FLACHLEIT. 110,6 77,2 SPR-GUS NATUR
165211	1	40	L-ARB 757 SCHNITTST. -KARTE BASISBOARD BOOTFAEHIG SEL
168068	1	40	L-ARB 763 MODUL 2 X 20 MA AKTIV SMD
202406	1	40	L-ARB 798 ANALOG-KARTE 3 I/O SEL
202406	1	40	L-ARB 798 ANALOG-KARTE 3 I/O SEL
229238	1	40	L-ARB 820 CPU - PENTIUM 3 USB
240808	1	40	L-ARB 669 BASISBOARD M.PICKUP PIII BOOTEN MIT USB
251200	1	40	S-SYSTEMDISKETTE CS,S,A,U 03.060-00.000
259186	1	40	S-170-520 U DIRECT SONDER=109 04.060-00.000 GRAFIK PENT.820 === ZUSATZ-OPTIONEN === =====
236510	1	40	STECKVERB SCHNITTST. L 3000 X134 ROBOT EM67 >ST-BG
161564	1	40	STECKVERB 7 POL L 3000 STECKER <90 --4G0,25 ST-BG
161565	1	40	STECKVERB 6 POL L 3000 STECKER <90 --4G0,25 ST-BG
161564	1	40	STECKVERB 7 POL L 3000 STECKER <90 --4G0,25 ST-BG
161565	1	40	STECKVERB 6 POL L 3000 STECKER <90 --4G0,25 ST-BG

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
152801	1	40	STECKV. 7+6+4/ 6 POL L 200 KERNZUG 2 >ST-BG
161564	1	40	STECKVERB 7 POL L 3000 STECKER <90 --4G0,25 ST-BG
161565	1	40	STECKVERB 6 POL L 3000 STECKER <90 --4G0,25 ST-BG
211281	1	40	STECKV. 7+6+4 POL L 3000 KERNZUG 3 +D23 >ST-BG
161564	1	40	STECKVERB 7 POL L 3000 STECKER <90 --4G0,25 ST-BG
161565	1	40	STECKVERB 6 POL L 3000 STECKER <90 --4G0,25 ST-BG
155747	1	40	SCHILD +D24 -X339 -S771 -X338 -S761
152801	1	40	STECKV. 7+6+4/ 6 POL L 200 KERNZUG 2 >ST-BG
4153	4	40	ZYL-SCHRAUBE M 4 X 8 8.8 ISO 4762
234660	1	40	STECKVERB 4 POL L 5800 KUEHLWASSERVERT. >ST-BG
170368	1	40	STECKVERB 9 POL L 600 20 MA +A27-X001F
236509	1	40	STECKVERB 24 P+E L 3400 TRENNEBENE >ST-BG
202838	1	40	STECKVERB-TUEL-GEH F.1 BUEGEL 60 X 43 M 20 HARTING
86275	1	40	KONTAKTEINSATZ 24 P+E F.STI CRIMPK.
191567	1	40	VERSCHLUSSSCHRAUBE M 20 X1,5 GRAU KUNSTSTOFF
31892	2	40	KONTAKT-STIFT 0,5 -1,5 MM2 0915 000 6137 BAND HARTING
231150	1	40	KONSOLE, GEBOGEN 184 X 30 L 200 14BOHR 6,6 LICHTGR
584	4	40	ZYL-SCHRAUBE M 6 X 12 8.8 ISO 4762
198806	1	40	KONSOLE, GEBOGEN 184 X 20 L 200 14BOHR 6,6 MINTGRN
51089	2	40	FLACHKOPFSCHRAUBE M 6 X 12 10.9 I.-6KT ISO 7380
329	2	40	SECHSKANTMUTTER M 6 SELBSTSI. H 6 ISO 10511
166	8	40	ZYL-SCHRAUBE M 6 X 20 12.9 ISO 4762
235	10	40	BLECHSCHRAUBE ST 2,9 X 9,5 INNENTORX VERZINKT ISO 14585
235	4	40	BLECHSCHRAUBE ST 2,9 X 9,5 INNENTORX VERZINKT ISO 14585
123743	4	40	FLACHKOPFSCHRAUBE M 3 X 12 4.8 INNENTORX SCHAFT

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
235	4	40	BLECHSCHRAUBE ST 2,9 X 9,5 INNENTORX VERZINKT ISO 14585
123743	4	40	FLACHKOPFSCHRAUBE M 3 X 12 4.8 INNENTORX SCHAFT
226098	12	40	STECKVERB 2 P+E L 5000 3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG
92781	12	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
174144	1	40	VERTEILERGEH SENS./AKT. L 5000 4FACH 4X0.34/3X0.75
119819	3	40	KONTAKT-FEDER 0,6 -1,5 MM2 CRIMPKO.
121009	4	40	KONTAKT-FEDER 0,08-0,56 MM2 CRIMPKO.
150792	4	40	STECKER 5 POL GERADE SHR-VERS. M12 X 1
170568	1	40	FF SEL F9929 = 1 JA IN BA AUTO E/A: PEA
170569	1	40	FF SEL F9210 = 1 JA IN BA AUTO E/A: ACTIONICA
170574	1	40	FF SEL F9069 = 4 PEA AUSGANG 1/2: ST.KR. 1/2/3
170587	1	40	FF SEL F9070 = 4 PEA AUSGANG 3/4: ST.KR. 1/2/3
170590	1	40	FF SEL F9077 = 4 PEA AUSGANG 5/6: ST.KR. 1/2/3
170594	1	40	FF SEL F9079 = 4 PEA AUSGANG 7/8: ST.KR. 1/2/3 === STANDARD-BAUGRUPPEN === =====ST-BG =====ST-BG
122270	1	40	STECKVERB-SCHALE F.RUNDLEIT. 64/96 POL.
147882	1	40	STECKVERB 48 POL L 1600 SPANNUNGSV. F.REGELK. ST-BG
52671	1	40	FEDERLEISTE 96 POL 3 REIHIG CRIMP O.KONT. DIN EN 60603
119816	4	40	FEDERLEISTE 48 POL 3 REIHIG CRIMPANSCHLUSS MIT GRIFFSCHALE
92781	1	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	11	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	3	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	1	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
92781	2	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	3	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	2	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	1	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	2	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	1	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	2	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	1	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	2	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	1	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
92781	2	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
121459	1	40	STECKVERB-SCHALE F.RUNDLEIT. 48 POL.
48453	1	40	FEDERLEISTE 48 POL 3 REIHIG CRIMPANSCHLUSS DIN EN 60603
121459	1	40	STECKVERB-SCHALE F.RUNDLEIT. 48 POL.
119816	5	40	FEDERLEISTE 48 POL 3 REIHIG CRIMPANSCHLUSS MIT GRIFFSCHALE
12843	25	40	KABELBINDER L 205 X 4,6 SW FLACH
2142	100	40	KABELBINDER L 100 X 2,5 WS FLACH
92781	2	40	FLACHDICHTUNG FUER STECKDOSE WINKLIG 27 X 27 X 1,5
119816	2	40	FEDERLEISTE 48 POL 3 REIHIG CRIMPANSCHLUSS MIT GRIFFSCHALE
119816	2	40	FEDERLEISTE 48 POL 3 REIHIG CRIMPANSCHLUSS MIT GRIFFSCHALE
119816	2	40	FEDERLEISTE 48 POL 3 REIHIG CRIMPANSCHLUSS MIT GRIFFSCHALE
223580	1	40	STECKVERB 2 P+E L 3400 3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG
226142	10	40	STECKVERB 2 P+E L 4200 3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG
225326	1	40	STECKVERB 2 P+E L 4600 3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG
187253	1	40	STECKVERB 11 P+E L 5800 REGELVENTILKABEL ST-BG

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
188959	1	40	STECKVERB 4 POL L 5400
218217	3	40	DRUCKAUFNEHMER SCHIRMBL. ST-BG STECKVERB 2 P+E L 3000
226142	1	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4200
218217	2	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 3000
225326	2	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4600
225326	1	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4600
225326	2	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4600
225326	1	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4600
225326	2	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4600
225326	1	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4600
225326	2	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4600
225326	1	40	3 G 1 PASS. EINS.360 ST-BG STECKVERB 2 P+E L 4600
236845	1	40	STECKVERB USB 2.0 L 800
186368	2	40	E1 TYP A EINB. -E2 TYP A STIFT BOLZEN SW 4,5L 10 BLECHGEW. I.N4-40UNC
165533	1	40	STECKDOSEN-SCHUTZKAPPE 9P D-SUB KUNSTSTOFF SCHWARZ
147478	1	40	STECKVERB 9/ 9 POL L 700 SCHNITTSTELLE S
237006	1	40	SCHILD DRUCKER 1 +B00-X218F
134886	1	40	SCHILD WERKZEUGTEMPERIERUNG === FESTFUNKTIONEN === =====ST-BG ===== ST-BG
144650	1	40	T-ARB 739 VERTEILER-KARTE SSR
166031	1	40	FF SEL F9859 = 3 KONFIG.BEDIEN.: ARBURG FEST
174868	1	40	FF SEL F9735 = 1 JA ABSPRITZEN
156015	1	40	FF SEL F9012 = 1 SCHLISSHUB.STD.:ELEKTRISCH
158986	1	40	FF SEL F9896 = 1 JA GETEILTER BILDSCHIRM
181951	1	40	FF SEL F8600 = 1 HAUPTPUMPE: DREHSTROMMOTOR

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
174041	1	40	REG.PAR. DREHTISCH NULL NULL-PARAMETER
248737	1	40	REG.PAR. DREHEINHEIT NULL NULL-PARAMETER
251670	1	40	ELE.ANTR. DREHTISCH NULL NULL-PARAMETER
240671	1	40	REG.PAR. AUSWERFER NG10 MIT RV 208572 AN U2 - U4
240677	1	40	REG.PAR. KERNZUG NG10 MIT RV 208572 AN U2 - U4
221940	1	40	ELE.ANTR. DOSIEREN 1 NULL NULL-PARAMETER
221990	1	40	ELE.ANTR. EINSPRITZEN 1 NULL NULL-PARAMETER
221987	1	40	ELE.ANTR. WKZ FAHREN NULL NULL-PARAMETER
221825	1	40	ELE.ANTR. KERNZUG NULL NULL-PARAMETER
222050	1	40	ELE.ANTR. AUSWERFER NULL NULL-PARAMETER
221970	1	40	ELE.ANTR. PUMPENANTRIEB NULL NULL-PARAMETER
222060	1	40	ELE.ANTR. FORMHOEHENVER NULL NULL-PARAMETER
231810	1	40	ELE.ANTR. DUESE FAHREN 1 NULL NULL-PARAMETER
237054	1	40	ELE.ANTR. SPRITZEINHEIT 2 NULL NULL-PARAMETER
226200	1	40	ELE.ANTR. ROBOT-SYSTEM NULL NULL-PARAMETER
192951	1	40	FF SEL HOLMABSTAND = 0 NEIN GEAENDERTER HOLMABSTAND
189390	1	40	FF SEL ZUHALT = 700 ZUHALTEKRAFT
231198	1	40	FF SEL F9267 = 19 SPRITZEINHEIT 1: 100 U
170459	1	40	FF SEL F1948 = 2 SICHER S3A ART:KURZSCHL.EINF.
170464	1	40	FF SEL F1949 = 6 SICHER S3A AUSW:S204/S861AB
170323	1	40	FF SEL F9034 = 2 ZYL.EINB./-AUSB. : MAN. O. UBW
230427	1	40	REG.PAR. DUESE 100 U DUESE MIT RV 117725
235671	1	40	FF SEL SELODIRECT = 1 STEUERUNG MIT SELOGICA DIRECT
160888	1	40	FF SEL F9823 = 1 REGELV. SCHLIES.: REGELV.SCHL.
156014	1	40	FF SEL F9824 = 1 JA PUMPE STEUERKREIS 3

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
170540	1	40	FF SEL T109 = 0 MS ABBAU WKZ-ZUHALTEDRUCK
163552	1	40	FF SEL F9855 = 1 JA AUSWERFER AUF STEUERKR. 3
238530	1	40	REG.PAR. FORMSCHLUSS U 2
187953	1	40	REG.PAR. SPRITZEI. 2 LGS NULL NULL-PARAMETER
158333	1	40	FF SEL F9076 = 4 KERNZUG 1:KR.1/2, KR.3 DRUCKM.
164798	1	40	FF SEL F9078 = 4 KERNZUG 2:KR.1/2, KR.3 DRUCKM.
170162	1	40	FF SEL F9082 = 4 KERNZUG 3:KR.1/2, KR.3 DRUCKM.
170169	1	40	FF SEL F9084 = 4 KERNZUG 4:KR.1/2, KR.3 DRUCKM.
160892	1	40	FF SEL F9021 = 3 SPRITZEINHEIT 1: UMRUESTBAR
231266	1	40	FF SEL F1912 = 2 NOTAUS S4A ART:KURZSCHL.EINF.
159875	1	40	FF SEL F1913 = 8 NOTAUS S4A AUSW:S222/S871
226886	1	40	FF SEL F9060 = 2 ROB: EUROMAP 67 SCHNITTSTELLE
155553	1	40	FF SEL F9068 = 2 PEA PROGRAMMANWAHL 1-4
237404	1	40	FF SEL F9041 = 3 BEDIENERBER.: KARTENLESER
161658	1	40	FF SEL F9033 = 4 ANZ. MANUELLE WASSERKANAELE
156002	1	40	FF SEL F9864 = 1 JA ERWEITERTE UEBERWACHUNG
184791	1	40	FF SEL F9954 = 4 ANZAHL UEBERWACHUNGSEINGAENGE
156001	1	40	FF SEL F9865 = 1 JA ERWEITERTE FAHRBEWEGUNGEN
151804	1	40	FF SEL F9040 = 1 JA ERWEIT. ZUHALTEPROGRAMM
156000	1	40	FF SEL F9867 = 1 JA PRODUKTIONSSTEUERUNG
156100	1	40	FF SEL F9243 = 1 JA AUFTRAGSWECHSEL
180406	1	40	FF SEL F9900 = 1 JA AUTOM.UMSCH. NACH STANDBY
156004	1	40	FF SEL F9868 = 1 JA OPTIMIERUNG
158689	1	40	FF SEL F9894 = 1 JA EINHEITEN WAEHLBAR
151800	1	40	FF SEL F9213 = 1 JA FREIKONFIGURIERBARE SEITE
156005	1	40	FF SEL F9088 = 1 JA ZEITEN IN 1/100 SEKUNDEN

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
218988	1	40	FF SEL F8495 = 1 JA ZYKLUSZEITDIAGRAMM
151802	1	40	FF SEL F9045 = 1 QS: JA
156003	1	40	FF SEL F9830 = 1 GRAFIK: EINSTELLBAR
156009	1	40	FF SEL F9028 = 1 JA PRODUKTIONSPROTOKOLL
151801	1	40	FF SEL F9239 = 1 JA EINRICHTPROTOKOLL
152646	1	40	FF SEL F9020 = 1 LAG. SCHNECKE : MIT EDI. PAR
170438	1	40	FF SEL F9968 = 1 JA SICHERHEITSHYDRAULIK
170379	1	40	FF SEL F8587 = 1 JA DIG. REGLER EXTERN
236456	1	40	FF SEL F9245 = 48 SCHLIESSEINHEIT 1: U2
238533	1	40	REG.PAR. STEUERKREISE U 2
174898	1	40	FF SEL Q9101 = 63 FOERDERMENGE PUMPE 1
208657	1	40	FF SEL Q9108 = 10 FOERDERMENGE KREIS 3
174908	1	40	FF SEL Q9150 = 125 MENGE OELMOTOR 1
230424	1	40	REG.PAR. SPRITZEINHEIT 100 U ARBURG-DIGITAL-LGS RV 200539
223499	1	40	FF SEL F1944 = 2 SICHER S2A ART:KURZSCHL.EINF.
170457	1	40	FF SEL F1945 = 4 SICHER S2A AUSW:S202/S866AB
155115	1	40	FF SEL F9016 = 1 ANZAHL AUSBLASEN
170449	1	40	FF SEL F1940 = 3 SICHER S1A ART:SCHALTER ZWEIF
170452	1	40	FF SEL F1941 = 0 SICHER S1A AUSW:S151AB/S863AB
170181	1	40	FF SEL F1952 = 3 SICHER S4A ART:SCHALTER ZWEIF
170192	1	40	FF SEL F1953 = 1 SICHER S4A AUSW:S153AB/S864AB
230940	1	40	FF SEL F8999 = 3 SICH.VENT.WKZ.:SICHERH.VERANT.
222025	1	40	D-ARB 813 FREQUENZ-TEILER F. DREHGEBER EINSTELL-DATEN
243738	1	40	FF SEL F8270 = 1 JA MAGNETISCHER DREHGEBER
256029	1	40	FF SEL W1230_81_3 = 1500 ABGL.81: BER.SOL.:DOSIERFREQU.
257057	1	40	FF SEL F1774 = 2580 ABGL.81: BER.DREHZ. SCHNECKE 1

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
235405	1	40	D-ARB 816 DIAGNOSE-KARTE M. AKKU-PUFFER. EINSTELL-DATEN
242484	1	40	FF SEL F9794 = 2 DIAGNOSEKARTE: HW.-VERS.
190795	1	40	D-ARB 790 DIGITAL-KARTE I/O AMS-BUS EINSTELL-DATEN
202407	1	40	D-ARB 798 ANALOG-KARTE III I/O EINSTELL-DATEN
193288	1	40	D-ARB 795 BASISBOARD M.GRAFIK CONT. F.PICKUP EINSTELL-D.
173910	1	40	D-ARB 757 SCHNITTST.-KARTE BASISB. BOOTF. EINSTELL-DATEN
170481	1	40	FF SEL F9700 = 1 JA DIGITAL I/O-KARTE 1
170483	1	40	FF SEL F9701 = 1 JA DIGITAL I/O-KARTE 2
156890	1	40	FF SEL F9930 = 1 JA ANAI/O1
170497	1	40	FF SEL F9750 = 4 DIGITAL I/O-KARTE 1: HW.-VERS.
170500	1	40	FF SEL F9751 = 4 DIGITAL I/O-KARTE 2: HW.-VERS.
220827	1	40	FF SEL F9980 = 4 ANAI/O1: HW.-VERS.
221951	1	40	FF SEL ANALOGIOAUSF = 2 STEUERUNG MIT ARB798
154233	1	40	FF SEL F9730 = 1 JA SSK1
260151	1	40	FF SEL F9780 = 5 SSK1: HW.-VERS.
116752	1	40	T-ARB 664 LEISTUNGSBUSPLATINE 12 STECKPLAETZE EINSCHUB 1
116741	1	40	T-ARB 654 VERTEILER-KARTE EINGAENGE 1
116744	1	40	T-ARB 657 RELAIS-KARTE NOTAUSSTRECKE
116745	1	40	T-ARB 658 RELAIS-KARTE SICHERHEITSSTRECKE
216340	1	40	D-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSG. GETAKTET EINSTELL-DATEN
238511	1	40	T-ARB 824 LEISTUNGSBUSPLATINE 12 STECKPLAETZE EINSCHUB 2 ML
199178	1	40	D-ARB 781 BIT-BUS-CONTROLLER ACTIONICA EINSTELL-DATEN
170516	1	40	FF SEL F9272 = 1 H BITBUS-ADR. 1. ACTIONICA: 1
170381	1	40	FF SEL F8272 = 128 ANZAHL TASTEN: 1. ACTIONICA
203274	1	40	FF SEL F8991 = 2 BILDSCHIRMTYP TFT DIG. GEN. 1

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
170601	1	40	FF SEL F9201 = 2 SSK1, PL1: 20MA
170808	1	40	FF SEL F9211 = 7 SSK1, PL1: WASSERRECHNER
170603	1	40	FF SEL F9202 = 2 SSK1, PL2: 20MA
170824	1	40	FF SEL F9212 = 4 SSK1, PL2: WKZ-TEMP.GER.
151803	1	40	FF SEL F9233 = 1 JA TEMP.REGLER SOLLWERTSTG.
154017	1	40	FF SEL F9042 = 5 VORH.HEIZZ.: ZYL. SPRITZEINH.1
170166	1	40	FF SEL F9801 = 1 PHY. HEIZZ.NR.: ZYL. 1 ZONE 1
170195	1	40	FF SEL F9801_F = 1 JA ZYL. 1 ZONE 1 SSR-RELAIS
170167	1	40	FF SEL F9802 = 2 PHY. HEIZZ.NR.: ZYL. 1 ZONE 2
170197	1	40	FF SEL F9802_F = 1 JA ZYL. 1 ZONE 2 SSR-RELAIS
170171	1	40	FF SEL F9803 = 3 PHY. HEIZZ.NR.: ZYL. 1 ZONE 3
170199	1	40	FF SEL F9803_F = 1 JA ZYL. 1 ZONE 3 SSR-RELAIS
170178	1	40	FF SEL F9804 = 4 PHY. HEIZZ.NR.: ZYL. 1 ZONE 4
170201	1	40	FF SEL F9804_F = 1 JA ZYL. 1 ZONE 4 SSR-RELAIS
154022	1	40	FF SEL F9805 = 5 PHY. HEIZZ.NR.: ZYL. 1 ZONE 5
154023	1	40	FF SEL F9805_F = 1 JA ZYL. 1 ZONE 5 SSR-RELAIS
174882	1	40	FF SEL P9100 = 15 LEISTUNG MOTOR 1
170335	1	40	FF SEL F8586 = 1 CPU-NR. FUER DIGITALER REGLER
161665	1	40	FF SEL F9035 = 2 PROGR. WASSERKANAELE SOLL
184720	1	40	FF SEL F9251 = 4 KUEHLKAN.: KANAL 1: OELKANAL
184702	1	40	FF SEL F8756 = 1 KUEHLKAN.: OELKANAL: REGELN
184724	1	40	FF SEL F9252 = 5 KUEHLKAN.: KANAL 2: TRAG.ZYL1
184706	1	40	FF SEL F8757 = 1 KUEHLKAN.: TRAGZYL1: REGELN
216340	1	40	D-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSG. GETAKTET EINSTELL-DATEN
116742	1	40	T-ARB 655 VERTEILER-KARTE EINGAENGE 2

Maschinen-Nummer 205575

 * Schaltplan-Nummer: 205575 / 1 *
 * Spannung: 400 V / 50 Hz *

Technischer Stand: 09.07.07

U-Baureihe II
 370 U 700 - 100

Sach-Nr.	Menge	Me	Bezeichnung
216340	1	40	D-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSG. GETAKTET EINSTELL-DATEN
228816	1	40	T-ARB 805 VERTEILER-KARTE LB PQ-VENTILE / SICHERHEITSRELAIS
213321	1	40	D-ARB 805 VERTEILER-KARTE PQ-VENTILE EINSTELL-DATEN
216340	1	40	D-ARB 809 VERTEILER-KARTE AUSG. GETAKTET EINSTELL-DATEN
153940	1	40	FF SEL F9702 = 1 JA DIGITAL I/O-KARTE 3
170503	1	40	FF SEL F9752 = 4 DIGITAL I/O-KARTE 3: HW.-VERS.
156699	1	40	FF SEL F9703 = 1 JA DIGITAL I/O-KARTE 4
170504	1	40	FF SEL F9753 = 4 DIGITAL I/O-KARTE 4: HW.-VERS.
229239	1	40	D-ARB 820 CPU - PENTIUM 3 M. ETHERNET U. USB EINSTELL-D.
234671	1	40	FF SEL CPUAUSF = 2 INTEL PENTIUM
170471	1	40	FF SEL F9710 = 1 JA CPU 486 KARTE 1
182791	1	40	D-ARB 777 TEMP-REGEL-KARTE 12-KANAL BOOTF. EINSTELL-DATEN
170491	1	40	FF SEL F9720 = 1 JA HEIZUNGSKARTE 1
231958	1	40	FF SEL F9770 = 8 HEIZUNGSKARTE 1: HW.-VERS.
156891	1	40	FF SEL F9933 = 1 JA ANAI/O2
220828	1	40	FF SEL F9983 = 4 ANAI/O2: HW.-VERS.
221951	1	40	FF SEL ANALOGIOAUSF = 2 STEUERUNG MIT ARB798
230421	1	40	REG.PAR. SN DREHEN OMS 125 HORI. AN U1
142459	1	40	SCHILD CE-ZEICHEN

.....
 Ende Maschinenkonfiguration

Maschinen-Nummer: 205575