



Position	Anzahl	Typennummer	Bezeichnung	PG
1	1	310010940	Anker vollst, 230V	34
2	1	311011940	Feldpaket m.Wickl.,230 V	32
3	1	343411870	HY-28 Schalter (230V+WAS+EMC-Kond.)	21
4	1	344100970	Kabeltuelle	12
5	1	344499530	Kabel m.CEE-Stecker	24
6	1	343362490	Kabelschelle	12
7	1	315013530	Motorgehaeuse	20
8	1	343434300	Zwischenflansch	13
9	1	339151200	Luftleitscheibe	11
10	1	343433150	Abdeckung	11
11	1	143115690	Rillenkugellager,6x19x6	13
12	1	344097870	Gummibuchse	11
13	1	339133060	Scheibe,8,05x17x0,4	11
14	1	143115700	Rillenkugellager, 8x22x7	14
15	1	339006390	Scheibe,7,05x18,5x0,2	11
16	1	341100940	Sechskantmutter m.Ansatz	12
17	1	343433080	Schaltstange	11
18	1	343433040	Kappe	15
19	1	343433110	Endstueck	11
20	1	343437100	Schaltschieber	11
21	1	341031160	Spannflansch	22
23	1	339204500	Schutzhaube, D125	20
24	1	316046590	Zusatzhandgriff vollst.	20
26	1	342022490	Schenkelfeder	11
30	1	339012430	Flachdichtung 0,1mm	11
31	4	141121640	Linsenschr.(DIN 7985)	11
32	4	141124890	Linensblechschaube	11
33	2	141117060	Linensblechschaube	12
34	1	338072450	Leistungsschild, 03623000 W 11-125 Quick	12
40	1	341604420	Schleifspindel M14	23
41	1	316055350	Spannmutter vollst.,M14	22
42	2	141151120	Scheibe 10,2 X 14,8X 0,2	11
43	1	141152300	Scheibe 10,2 X 14,8X 0,1	12
44	1	141153920	Scheibe 10,2 X 14,8X 0,5	11
50	1	343433280	Flansch vollst.	20
51	1	341102460	Mutter	13
52	1	316054980	Tellerrad m.Ritzel	25
53	1	316055080	Reibscheibensatz vollst.	23
54	1	316055100	Getriebegehaeuse vollst.	33
55	1	316054260	Sich.kuppl. m.Ritzel	37
56	1	316055230	Kohlehalter vollst	23
57	1	316054860	Luefter mit Staubschutzkorb	15
58	1	316055190	Kohlebuerstensatz abschaltbar	21
59	1	316066040	Spannhebel vollst mit Feder	22
62	1	143196000	O-Ring	11
63	1	342003390	Druckfeder	11
64	1	343433130	Druckknopf	11
65	1	341515640	Bolzen	11
75	1	143192490	O-RING	12
92	1	143195640	O-Ring	11
880	1	344130920	Tube Fett 100G	31
885	1	344130560	Tube Fett SF 011 50Gr 1,8Oz	30

<b>Position</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Typennummer</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>PG</b>
1001	1	338505810	Verdrahtungsplan	

