



Pozícia	Počet	Typové číslo	Označenie	PG
1	1	310010930	Anker vollst., 230V	34
2	1	311011930	Feldpaket m.Wickl.,230 V	31
3	1	343410240	Schalter einpolig,X2	17
4	1	344100970	KABLOVA PRIECHODKA	12
5	1	344499530	Kabel m.CEE-Stecker	24
6	1	343362490	KABLOVA PRICHYTKA	12
7	1	315013530	MOTOROVA SKRINA	20
8	1	339151190	KOTUC S ROZVADZACIMI LOPATKAMI	11
9	1	339151200	KOTUC S ROZVADZACIMI LOPATKAMI	11
10	1	343084020	Elektronikeinheit,230V 50/60Hz	29
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	SPINACIA TYC	11
18	1	343433040	Kappe	15
19	1	343433110	Endstueck	11
20	1	343437100	Schaltschieber	11
23	1	339204500	Schutzhaube, D125	20
24	1	316046590	Zusatzhandgriff vollst.	20
26	1	342022490	VALCOVA PRUZINA	11
30	1	339012430	Flachdichtung 0,1mm	11
31	4	141121640	Sosovkovita skrutka DIN 7500-C M5X16-st	11
32	4	141116980	Sosovkovita skrutka	11
33	2	141117060	Sosovkovita skrutka	12
34	1	338072520	Typovy stitok	12
40	1	316063430	Schleifspindel vollst.,WA M14	35
41	1	316055350	Spannmutter vollst.,M14	22
42	2	141151120	PODLOZKA 10,2 X 14,8X 0,2	11
43	1	141152300	PODLOZKA 10,2 X 14,8X 0,1	12
44	1	141153920	PODLOZKA 10,2 X 14,8X 0,5	11
50	1	343433280	PRIRUBA UPLNA	20
51	1	341102460	MATICA	13
52	1	316054980	Tellerrad m.Ritzel	25
53	1	316066830	Reibscheibensatz vollst.	22
54	1	316055100	Getriebegehäuse vollst.	33
55	1	316054340	BEZPECNOSTNA SPOJKA S PASTORKOM	42
56	1	316055230	DRZIAK UHLIKA UPLNY VYP. 230 V	23
57	1	316054860	Luefter mit Staubschutzkorb	15
58	1	316055190	Kohlebuerstensenatz abschaltbar	21
59	1	316066040	Spannhebel vollst mit Feder	22
62	1	143196000	O-KRUZOK	11
63	1	342003390	Druckfeder	11
64	1	343433130	Druckknopf	11
65	1	341515640	Bolzen	11
72	1	339007800	PODLOZKA	11
92	1	143195640	O-KRUZOK	11
880	1	344130920	TUK V TUBE 100 G	31
885	1	344130560	TUK V TUBE SF 011 50Gr 1,8oz	30
1001	1	338505690	SCHEMA ZAPOJENIA	

