



Pozycja	Ilość	Numer urządzenia	Opis	PG
1	1	343462980	DZWIGNIA ZACISKU	12
2	1	342024810	SPREZYNA	11
3	1	341724280	SRUBA	11
4	1	343092630	LED	19
5	6	141120070	WKRET	11
6	1	343462970	POKRYWA	20
7	2	342024820	SPREZYNA	11
8	1	316080890	SUWAK Z PROWADNICA Kompl.	32
9	1	316080900	LOZYSKO IGIELKOWE Kompl.	24
10	2	141113710	SRUBA	12
11	1	341214330	MIMOSROD	20
12	1	339134990	PLYTKA - PRZECIWWAGA	25
13	3	141150920	PODKLADKA	11
14	1	340037710	PRZEKLADNIA ZEBATA	26
15	1	316081530	PRZEKLADNIA ZEBATA Kompl.	28
16	1	341020520	PODKLADKA	11
17	1	315107940	OBUDOWA PRZEKLADNI	28
18	1	316081520	WIRNIK Kompl.	34
19	1	344115400	AMORTYZATOR GUMOWY	11
20	1	310014240	Stator	29
21	1	343092650	MODUL ELEKTRONIKI cpl.	40
22	1	343463000	PRZYCISK WYLACZNIKA	11
23	1	316080330	OGRANICZNIK Kompl.	20
24	1	339135890	arkusz	11
25	2	141110600	WKRET	11
26	2	320054820	LOZYSKO KULKOWE	16
27	1	341020530	PODKLADKA	11
28	1	141116560	WKRET	11
29	2	141123890	WKRET,(DIN 7985)	11
30	1	343463800	POKRYWA	26
31	1	343462960	POKRYWA	13
32	1	341167790	DZWIGNIA ZACISKU	16
33	1	341525550	KOLEK	12
34	1	343413540	PRZELACZNIK KOMPL.	20
35	2	141113620	SRUBA	12
36	1	341167780	PLYTKA GWINTOWANA	12
38	4	141124220	BLACHOWKRET SOCZEWKOWY	11
39	1	338082410	TABLICZKA ZNAMIONOWA	12
40	8	141116020	BLACHOWKRET SOCZEWKOWY	12
41	1	338129960	TABLICZKA INFORMACYJNA, CAS	12
42	1	343463810	OBUDOWA	29
44	1	344102140	AMORTYZATOR GUMOWY	11
45	1	343447510	BLOKADA	11
46	1	343447010	WPUST	11
1001	1	338511300	SCHEMAT OKABLOWANIA	