



41

ELEKTRIK 2 - P9901-4E

1	P3911-1J	1	U-Kern mit Joch und Spannbügel
2	P3911-1P	2	Lagerstift
3	P3520-1A	2	Elektroskop SE
3a		2	Zeiger für Elektroskop SE
4	P3911-3H	2	Baustein mit Buchse
5	P3520-2L	1	Acrylglasstab mit Bohrung
6	P3320-9B	1	Glimmsoffitte
7	P3520-2H	1	Aluminiumstab 150 mm
8	P3520-2D	1	PVC-Stab 150 mm
9	P3520-2M	1	PVC-Stab mit Bohrung
10	P3520-2A	1	Acrylglasstab 150 mm
11	P3911-1L	2	Motor/Generator-Polblech
12	P3911-1O	1	Kommutatorscheibe
13	P3911-1R	1	Schleifringscheibe
14	P3911-1N	2	Bürste für Motor/Generator
15	P3911-1K	1	Eisenkern massiv, L = 50 mm
16	P3410-2A	1	Kugel für Erdmagnetismus
17	P3911-3F	1	Steckerstift mit Nadel
18	P3410-5M	1	Taschenkompaß
19	P3410-1L	2	Auflageplatte für Rundstabmagnete
20	P3520-2E	1	Polyethylenlappen
21	P3520-1D	2	Aluminiumstreifen
22	P3410-2C	1	Magnetfeldsonde
23	P3911-1Q	1	Magnethalter drehbar
24	P3410-1K	2	Rundstabmagnet, D=10 mm, L=50 mm
25	P3410-2M	1	Lagerhülse für Stabmagnete
26	P3410-2E	4	Gewindebolzen
27	P3410-2F	1	Dose mit Eisenfeilspänen
27a		1	Deckel zu Streudose
28	P2420-1A	1	Bimetallstreifen SE
29	P1810-1B	1	Blattfeder Messing SE
30	P3911-3E	1	Kontaktstift SE
31	P1810-1A	1	Blattfeder Stahl, 0,2 mm
32	P3911-3J	1	STB mit Heizwendel
33	P3911-1T	1	STB mit Experimentiermotor
34	P3910-2C	1	STB mit Glimmlampe
35	P3910-2S	1	STB Taster
36	P3911-2K	1	STB für Spule 2x800 Wdg.
37	P3911-2J	1	STB für Spule 800 Wdg.
38	P3911-2S	1	Steckspule 2x800 Wdg., rot
39	P3911-2R	1	Steckspule 800 Wdg., blau
			Aufbewahrung:
40	P7906-4E	1	Boxeinsatz Elektrik 2
41	P7806-1K	1	Aufbewahrungsbox klein
			Boxeneinraumplan und 2 Aufkleber

ELECTRICS 2 - P9901-4E

1	P3911-1J	1	iron core, laminated, U- and I-core with clamping strap
2	P3911-1P	2	bearing pins
3	P3520-1A	2	electroscope for students
3a		2	pointer for electroscope SE
4	P3911-3H	2	insulating block with 4-mm-socket
5	P3520-2L	1	acrylic bar, 70x10 mm, with drilling
6	P3320-9B	1	linolite lamp
7	P3520-2H	1	aluminium-bar, 150x4 mm
8	P3520-2D	1	PVC-bar, 150x10 mm
9	P3520-2M	1	PVC-bar, 150x10 mm, with drilling
10	P3520-2A	1	acrylic bar, 150x10 mm, with hole for rod 4mm
11	P3911-1L	2	pole-plates for motor/generator
12	P3911-1O	1	commutator disc
13	P3911-1R	1	collecting ring disc
14	P3911-1N	2	commutator brushes
15	P3911-1K	1	iron core, solid, 50 x 13,5 mm
16	P3410-2A	1	sphere for geomagnetism
17	P3911-3F	1	plug pin with needle
18	P3410-5M	1	pocket compass
19	P3410-1L	2	plate with groove for magnets
20	P3520-2E	1	polyethylene cloth
21	P3520-1D	2	aluminium foil
22	P3410-2C	1	magnetic field probe
23	P3911-1Q	1	holder for magnets, revolving
24	P3410-1K	2	cylindrical magnet, D=10 mm, L=50 mm
25	P3410-2M	1	bearing bush for cylindrical magnets
26	P3410-2E	4	bolt with thread
27	P3410-2F	1	box with iron filings
27a		1	lid of the box
28	P2420-1A	1	bimetallic strip
29	P1810-1B	1	flat spring brass
30	P3911-3E	1	contact pin
31	P1810-1A	1	flat spring steel 0,2 mm
32	P3911-3J	1	PIB with heating coil
33	P3911-1T	1	PIB motor
34	P3910-2S	1	PIB pushbutton
35	P3910-2C	1	PIB glow lamp
36	P3911-2J	1	PIB for coil 800 turns
37	P3911-2K	1	PIB for coil 2x800 turns
38	P3911-2R	1	plug-in coil 800 turns, blue
39	P3911-2S	1	plug-in coil 2x800 turns, red
			Storage:
40	P7906-4E	1	Box-insert Electrics 2, plastics, exactly pre-fitted
41	P7806-1K	1	Plastic box small, with cover
			Plan for storage of all components