

**R944**

LIJST VAN ONDERDEELLEN EN GEREEDSCHAPPEN.

Bij bestellingen steeds vermelden:

1. Codenummer
2. Omschrijving
3. Type nummer van het apparaat

Fig.	Pos.	Omschrijving	Codenummer
<b>ONTVANGER</b>			
7	0	Contactveer	A1 979 14.1
7	1	Kartelschroef 4x6	07 750 17.0
7	2	Afschermgaas	A1 330 88.1
7	3	Viltring	A1 756 76.2
7	4	Toonschakelaar (compl.)	A1 133 27.0
		Buiskap	49 233 05.0
7	6	Aansluitplaat	A1 340 50.0
7	7	Wartel	07 057 71.0
8	8	Wormwiel	28 890 77.0
8	9	Worm	23 693 02.1
8	10	Tulle	A1 862 10.0
8	11	Bus met veer	A1 350 01.0
8	12	Doorvoertulle	25 655 46.0
8	13	Tulle 5,5x1	25 655 44.0
8	14	Blok schuimrubber	28 096 40.0
		Afstandstuk	A1 577 23.0
8	16	Veer	A1 986 04.0
8	17	Trillerhouder	A1 326 46.0
8	18	Samenstelling stekerbuis- plaat	28 874 91.0
8	19	Beugel voor spoelbeves- ting	28 072 64.2
		Kartelschroef voor be- vestiging deksel bij triller 3x5	07 741 10.0
		Stekker voor luidspreker- aansluiting	28 888 83.1
		Koppeling bij de worm	A1 331 30.0
		Aardstrip	08 009 82.0
<b>BEDIENINGSKASTJE 7343-7344.</b>			
9	25	Kast	A1 383 29.2
9	26	Knop	23 612 75.0
9	28	Stationsschaal	A1 895 82.2
9	29	Hefboom "aan-uit"schak.	A1 360 77.0
9	30	Stift voor schakelaar	A1 552 11.0
10	31	Glasplaat.	A1 932 04.2
10	32	Aandrijftouw	06 604 77.0
10	33	Wijzer compleet	A1 360 34.0
10	34	Veer bij wijzer	A1 973 35.0
10	35	Kapje bij wijzer	A1 596 21.0
10	36	Klembusje voor aandrijf- koord	28 118 57.0
10	39	Zekeringhouder	A1 349 74.0
10	40	Verlichtingslamphouder	49 231 15.2
10	41	Schroef voor bevestiging pos.40	A1 854 60.0
10	42	Bus met veer	A1 350 01.0
10	43	Wartelmoer	07 057 71.0
10	44	Bevestigingsbus	A1 577 07.1
<b>KABELS</b>			
10	45	Kabel volumeregelaar (compleet)	A1 190 54.0
10	46	Kabel afstemming (compl.)	A1 190 55.0
10	52	Kabelschoen	08 190 15.1
10	53	Kabel per meter	33 981 56.0
		Koppelstuk	A1 578 07.0
		Tulle	A1 346 67.0
		Antennekabel voor anten- ne type 7318/03	A1 826 54.0
<b>LUIDSPREKER TYPE 2388</b>			
		Felstring	25 873 41.0
		Conus met spoel	28 220 72.0
		Papieren ring	28 452 69.0
<b>GEREEDSCHAPPEN</b>			
		Service oscillator	GM 2882
		Trimdopsleutel 6 mm	23 685 66.0
		Trimschroevendraaier	09 991 50.0
		Trimtransformator	09 992 22.0

SPOELEN.

No.	Waarde	Codenummer
S1	5 Ohm)	28 572 73.6
S2	110 Ohm)	
S3	3 Ohm)	
S4	46 Ohm)	
S5	8.4 Ohm)	A1 035 44.1
S6	16.5 Ohm)	
S7	2.5 Ohm)	
S8	3.5 Ohm)	
C8	30 uuF)	A1 036 28.2
C51	30 uuF)	
S9	7.3 Ohm)	
S10	7.3 Ohm)	
C16	97 uuF)	A1 000 77.3
C17	91 uuF)	
S11	7.3 Ohm)	
C22	97 uuF)	
S13	1 Ohm	A1 000 27.1
S14		28 588 49.0
S15	1 Ohm	28 588 50.1
S16	21e triller	
S17	}	A3 161 02.0 1)
S18		A3 161 17.0 2)
S19		
S20		
S21	1 Ohm	28 588 34.2
S23	340 Ohm)	A1 080 90.0
S24	1 Ohm)	
S26	}	28 891 16.0
C38	0,47 uF)	
S27	360 Ohm)	28 546 77.0

- 1) 253V.
- 2) 254V.

WEERSTANDEN

No.	Waarde	Codenummer
R1	0,1 M.Ohm	48 425 10/100K
R2	47 Ohm	48 425 10/47E
R3	820 Ohm	48 425 10/820E
R4	47000 Ohm	48 425 10/47K
R5	1800 Ohm	48 425 10/1K8
R6	560 Ohm	48 425 10/560E
R7	82000 Ohm	48 426 10/82K
R8	10000 Ohm	48 425 10/10K
R9	0,1 M.Ohm	48 427 10/100K
R10	100 Ohm	48 427 10/100E
R11	100 Ohm	48 427 10/100E
R12	0,65+02 M.Ohm	49 470 41.1
R13	1,5 M.Ohm	48 426 10/1M5
R14	4700 Ohm	48 425 10/4K7
R15	2x5,6 M.Ohm	48 427 10/5M6
R16	0,27 M.Ohm	48 425 10/270K
R17	1,2 M.Ohm	48 426 10/1M2
R18	0,33 M.Ohm	48 425 10/330K
R19	0,47 M.Ohm	48 425 10/470K
R20	450 Ohm	(48 426 10/1K
		(48 426 10/820E
R21	2,2 M.Ohm	48 427 10/2M2
R22	0,1 M.Ohm	48 425 10/100K
R24	39000 Ohm	48 425 10/39K4