

# AEG

## MESSWESEN

Kenn- zeichen	Gegenstand	Bezeichnung	Hersteller
R 894	Drahtdrehwiderstand	100 $\Omega$ Standard 0,5 Nr.1532	Preh
895	Drahtwiderstand	GWD 2 20 $\Omega$ $\pm 10\%$	Rosenthal
896	"	GWD 2 10 $\Omega$ $\pm 10\%$	"
897	"	GWD 2 20 $\Omega$ $\pm 10\%$	"
898	Schichtwiderstand	SWD 1 6 $\Omega$ Kl.2	"
899	Drahtdrehwiderstand	10 $\Omega$ Hawid 5 Nr.5387 l=18mm, Schleifer am Anfang isoliert	Preh
901	Schichtwiderstand	SOD 0,25 60 k Kl.2	Rosenthal
902	"	SOD 0,25 120 k Kl.2	"

### Kondensatoren

0 101	Rohrkondensator	0,1/500 DIN 41161	Hydra
102	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 20	Stettner
103	Rohrkondensator	NP 0/IB Rd 3x12 500 V- 25 pF $\pm 5\%$	Rosenthal
104	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
105	"	12 Triko 4/20 D 50	"
106	"	12 Triko 4/20 D 50	"
107	Rohrkondensator	NP 0/IB Rd 3x10 500 V- 20 pF $\pm 5\%$	Rosenthal
108	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
109	"	12 Triko 2/8 D 20	"
110	Rohrkondensator	N 220/IB Rd 3x12 500 V- 50 pF $\pm 5\%$	Rosenthal
111	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
112	"	12 Triko 2/8 D 20	"
113	Rohrkondensator	N 1500/IB Rd 3x12 500V- 100 pF $\pm 5\%$	Rosenthal
114	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
115	"	12 Triko 2/8 D 20	"
116	Rohrkondensator	N 1500/IB Rd 3x14 500V- 160 pF $\pm 5\%$	Rosenthal
117	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
118	"	12 Triko 2/8 D 20	"
119	Rohrkondensator	500/700 DIN 41161	Hydra
120	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner

# AEG

## MESSWESEN

Kenn- zeichen	Gegenstand	Bezeichnung	Hersteller
C 121	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 2o	Stettner
122	Rohrkondensator	1000/500 DIN 41161	Hydra
123	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
124	"	12 Triko 2/8 D 2o	"
125	Rohrkondensator	2500/250 DIN 41161	Hydra
126	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
127	Rohrkondensator	5000/250 DIN 41161	Hydra
128	Elektrolytkondens.	GD 32/35o	"
129	"	GD 1o/7o	"
13o	Perlkondensator	P o33/Pa 5o 500V-1pF $\pm 0,5pF$	Rosenthal
2o1	Rohrkondensator	o,1/500 DIN 41161	Hydra
2o2	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 2o	Stettner
2o3	Rohrkondensator	NP O/IB Rd 3x12 500V-25pF $\pm 5\%$	Rosenthal
2o4	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
2o5	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	"
2o6	"	12 Triko 4/2o D 5o	"
2o7	Rohrkondensator	NP O/IB Rd 3x1o 500V-2opF $\pm 5\%$	Rosenthal
2o8	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
2o9	"	12 Triko 2/8 D 2o	"
21o	Rohrkondensator	N 22o/IB Rd 3x12 500V-5opF $\pm 5\%$	Rosenthal
211	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
212	"	12 Triko 2/8 D 2o	"
213	Rohrkondensator	N 150o/IB Rd3x12 500V-3opF $\pm 5\%$	Rosenthal
214	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
215	"	12 Triko 2/8 D 2o	"
216	Rohrkondensator	N 150o/IB Rd3x14 500V-16opF $\pm 5\%$	Rosenthal
217	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
218	"	12 Triko 2/8 D 2o	"
219	Rohrkondensator	50o/7oo DIN 41161	Hydra
22o	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
221	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 2o	Stettner
222	Rohrkondensator	1000/500 DIN 41161	Hydra
223	Scheibentrimmer	12 Triko 4/2o D 5o	Stettner
224	"	12 Triko 2/8 D 2o	"

# AEG

## MESSWESEN

Kenn- zeichen	Gegenstand	Bezeichnung	Hersteller
0 225	Rohrkondensator	2500/250 DIN 41161	Hydra
226	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
227	Rohrkondensator	5000/250 DIN 41161	Hydra
228	Elektrolytkondens.	GD 32/350	"
229	"	GD 10/70	"
301	Myraldit-Kondensat.	HK 0,1/250	"
302	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 20	Stettner
303	Rohrkondensator	N 750/IB Rd 2x10 500V-50pF±5%	Rosenthal
304	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
305	"	12 Triko 4/20 D 50	"
306	"	12 Triko 4/20 D 50	"
307	"	12 Triko 6/30 D 50	"
308	"	12 Triko 2/8 D 20	"
309	Rohrkondensator	N 470/IB Rd 2x10 500V-20pF±5%	Rosenthal
310	Scheibentrimmer	12 Triko 6/30 D 50	Stettner
311	"	12 Triko 2/8 D 20	"
312	Rohrkondensator	N 750/IB Rd 2x12 500V-80pF±5%	Rosenthal
313	Scheibentrimmer	12 Triko 6/30 D 50	Stettner
314	"	12 Triko 2/8 D 20	"
315	Rohrkondensator	N 750/IB Rd 2x16 500V-200pF±5%	Rosenthal
316	Scheibentrimmer	12 Triko 6/30 D 50	Stettner
317	"	12 Triko 2/8 D 20	"
318	"	12 Triko 4/20 D 50	"
319	Rohrkondensator	N 750/IB Rd 2x10 500V-50pF±5%	Rosenthal
320	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
321	"	12 Triko 4/20 D 50	"
322	"	12 Triko 6/30 D 50	"
323	Rohrkondensator	N 470/IB Rd 2x10 500V-20pF±5%	Rosenthal
324	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 20	Stettner
325	"	12 Triko 6/30 D 50	"
326	Rohrkondensator	N 750/IB Rd 2x12 500V-80pF±5%	Rosenthal
327	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 20	Stettner
328	"	12 Triko 6/30 D 50	"
329	Rohrkondensator	N 750/IB Rd 2x16 500V-200pF±5%	Rosenthal
330	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 20	Stettner

21

# AEG

## MESSWESEN

Kenn- zeichen	Gegenstand	Bezeichnung	Hersteller
C 331	Scheibentrimmer	12 Triko 6/30 D 50	Stettner
332	Hyraldit-Kondenst.	HK 0,1/250	Hydra
333	"	HK 5000/500	"
334	"	HK 5000/500	"
335	Elektrolytkondens.	GD 32/350	"
336	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
337	"	12 Triko 4/20 D 50	"
338	Elektrolytkondens.	GD 10/70	"
339	Scheibenkondensat.	R 2000 3a 8ø 500V=300pF $\pm$ 10%	Rosenthal
401	Brefol-Kondensator	0,33/160 Ho 433/1	Roederstein
402	Perikondensator	P 033/Pa 5ø 500V-1pF $\pm$ 0,25pF	Rosenthal
403	"	P 033/Pa 5ø 500V-1pF $\pm$ 0,25pF	"
404	Brefol-Kondensator	0,33/160 Ho 433/1	Roederstein
405	Hyraldit-Kondensat.	HK 0,1/500	Hydra
406	Kunststoffolien- Kondensator	Kf 400/2,5/250 DIN 41387	NSF
407	Hyraldit-Kondensat.	HK 5000/500	Hydra
408	"	HK 0,02/250	"
409	"	HK 0,1/125	"
410	Elektrolytkondens.	GD 32/350	"
411	Hyraldit-Kondensat.	HK 0,1/500	"
412	Elektrolytkondens.	GD 10/70	"
501	Rohrkondensator	N 33/IB Rd 3x10 500V-4pF $\pm$ 0,5pF	Rosenthal
502	"	N 33/IB Rd 3x10 500V-4pF $\pm$ 0,5pF"	
601	"	5000/250 DIN 41161	Hydra
602	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
603	Rohrkondensator	0,1/500 DIN 41161	Hydra
604	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
605	Rohrkondensator	NP 0/IB Rd 3x12 500V-30pF $\pm$ 5%	Rosenthal
606	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
607	"	12 Triko 4/20 D 50	"
608	"	12 Triko 2/8 D 20	"
609	Rohrkondensator	NP 0/IB Rd 3x10 500V-20pF $\pm$ 5%	Rosenthal
610	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
611	"	12 Triko 2/8 D 20	"
612	Rohrkondensator	N 470/IB Rd 3x12 500V-60pF $\pm$ 5%	Rosenthal

# AEG

## MESSWESEN

Kenn- zeichen	Gegenstand	Bezeichnung	Hersteller
C 613	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
614	"	12 Triko 2/8 D 20	"
615	Rohrkondensator	N 1500/IB Rd3x12 500V-120pF $\pm$ 5%	Rosenthal
616	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
617	"	12 Triko 2/8 D 20	"
618	Rohrkondensator	N 1500/IB Rd 3x20 500V-300pF $\pm$ 5%	Rosenth.
619	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
620	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 20	"
621	Rohrkondensator	500/700 DIN 41161	Hydra
622	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
623	"	12 Triko 2/8 D 20	"
624	Rohrkondensator	1000/500 DIN 41161	Hydra
625	Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
626	"	12 Triko 2/8 D 20	"
23 627	Rohrkondensator	N 470/IB Rd3x12 500V-60pF $\pm$ 5%	Rosenthal
628	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 20	Stettner
629	Rohrkondensator	N 1500/IB Rd3x14 500V-150pF $\pm$ 5%	Rosenthal
630	Scheibentrimmer	12 Triko 2/8 D 20	Stettner
631	Rohrkondensator	N 1500/IB Rd3x20 500V-300pF $\pm$ 5%	Rosenthal
651	Rohrkondensator	5000/250 DIN 41161	Hydra
652	"	P 100/IB Rd3x10 500V-1pF $\pm$ 0,25pF	
701	Rohrkondensator	5000/500 DIN 41161	Hydra
702	"	N 1500/IB Rd3x12 500V-100pF $\pm$ 5%	Rosenthal
703	"	1000/500 DIN 41161	Hydra
705	"	1000/500 DIN 41161	"
706	HP-Kondensator	0,02/500	"
707	Rohrkondensator	5000/250 DIN 41161	"
708	"	NP 0/IB Rd3x10 500V-20pF $\pm$ 5%	Rosenthal
709	"	5000/125 DIN 41161	Hydra
751	"	NP 0/IB Rd 3x12 500V-30pF $\pm$ 5%	Rosenthal
752	"	N 470/IB Rd3x10 500V-10pF $\pm$ 0,5pF "	
753	"	N 470/IB Rd3x10 500V-10pF $\pm$ 0,5pF "	
754	"	1000/500 DIN 41161	Hydra
755	"	0,05/500 DIN 41161	"
756	"	5000/500 DIN 41161	"
757	"	500/700 DIN 41161	"

# AEG

## MESSWESEN

Kenn- zeichen	Gegenstand	Bezeichnung	Hersteller
0	758 Rohrkondensator	H 220/IB Rd3x12 500V-50pF±5%	Rosenthal
	759a Profol I-Kondens.	0,5/160 Ho450/1±1%	Rosenthal
	759b "	0,5/160 Ho450/1±1%	"
	760 "	0,1/250 Ho410/2±1%	"
	761 Kunststoffolienkon.	Kf 10000/1/250 DIN 41387	N3F
	762 "	Kf 1000/1/250 DIN 41387	"
	763 Rohrkondensator	H 750/IB Rd3x12 500V-80pF±5%	Rosenthal
	764 Scheibentrimmer	12 Triko 4/20 D 50	Stettner
	765 "	12 Triko 2/8 D 20	"
	766 Rohrkondensator	1000/500 DIN 41161	Hydra
	767 Elektrolytkondens.	CF 32/350	"
	768 HP-Kondensator	0,5/125	"
	769 Rohrkondensator	H 220/IB Rd3x20 500V-100pF±5%	Rosenthal
	770 Scheibenkondens.	P 100/IB Sa50500V-0,5pF±0,25pF"	
24	771 Schraubtrimmer	Typ Nr. 787 CA ≤ 0,5 pF AC ≥ 3,5 pF	N3F
	801 Elektrolytkondens.	CF 100/350	Hydra
	802 Rohrkondensator	0,01/250 DIN 41161	"
	803 Rohrkondensator	0,01/250 DIN 41161	"
	804 "	0,01/250 DIN 41161	"
	805 Elektrolytkondens.	CF 100/350	"
	805 "	CF 50+50/450	"
	807 Rohrkondensator	0,01/500 DIN 41161	"
	808 Elektrolytkondens.	CF 100/350	"
	809 "	CF 100/350	"
	810 "	CF 100/350	"
	811 Rohrkondensator	0,01/500 DIN 41161	"
	812 Elektrolytkondens.	CF 100/350	"
	848 Rohrkondensator	0,05/250 DIN 41161	"
	849 "	1000/500 DIN 41161	"
	850 "	1000/500 DIN 41161	"
	851 "	5000/1000 DIN 41161	"
	852 Elektrol., t-Kondens.	CF 16/450	"
	853 Hochspgs. Kondens.	R3F 5000/3200 Ga	"
	854 "	R3F 5000/3200 Ga	"

# AEG

## MESSWESEN

Kenn- zeichen	Gegenstand	Bezeichnung	Hersteller
C 855	Hochspgs.Kondens.	RSF 5000/2000 Ga	Hydra
856	"	RSF 5000/2000 Ga	"
857	"	RSF 5000/2000 Ga	"
858	"	RSF 5000/2000 Ga	"
859	Rohrkondensator	5000/700 DIN 41161	"
860	"	0,05/500 DIN 41161	"
862	Hochspgs.Kondens.	RSF 0,01/3200 Ga	"
863	"	RSF 0,01/3200 Ga	"
865	"	RSF 0,01/3200 Ga	"
866	"	RSF 0,01/3200 Ga	"
881	Elektrolytkondens.	CF 50/350	"
882	Rohrkondensator	0,01/500 DIN 41161	"
883	Elektrolytkondens.	CF 50/350	"

25 "