

Werkstattbuch Nr. <u>09</u>	Verstärkerkasten Vstk 65 (Ältere Form)	F 053a-3
---------------------------------------	--	-----------------

Elektrische Stückliste

Kenn- zeichen	AEG Pos	Bezeichnung und elektrische Werte	Besondere Angaben
Bu 1	—	Messerleiste, 18-polig	wie AEG, FDS-K 100/4/Tz 9
Bu 2	—	Messerleiste, 8-polig	wie AEG, FDS-K 100/4/Tz 6
Bu 3	—	Messerleiste, 18-polig	wie AEG, FDS-K 100/4/Tz 9
Bu 4	—	Messerleiste, 8-polig	wie AEG, FDS-K 100/4/Tz 6
Bu 5	—	Klemmenleiste, 35-polig	D 35×3 KM 5501 Bl. 1
C 1	671	Kondensator 0,25 μ F \pm 10 %, 500/1500 V—	wie Hydra, 81 522 WDF
C 2	673	Rohr-Kondensator 100 pF \pm 10 %, 250/1500 V~	wie Hydra, B 100
C 3	674	Kondensator 4 μ F \pm 10 %, 250/750 V—	wie Hydra, 81 507 WDF
C 4	653	Kondensator 2 μ F \pm 10 %, 500/1500 V—	wie Hydra, 81 525 WDF
C 5	626	Kondensator 1 μ F \pm 10 %, 250/750 V—	wie Hydra, 81 504 WDF
C 6	627	desgl.	
C 7	628	Kondensator 0,25 μ F \pm 10 %, 500/1500 V—	wie Hydra, 81 522 WDF
C 8	629	desgl.	
C 9	630	Kondensator 0,5 μ F \pm 10 %, 500/1500 V—	wie Hydra, 81 523 WDF
C 10	631	desgl.	
C 11	632	Rohr-Kondensator 200 pF \pm 10 %, 2/450 V—	14 DIN-E 41 351
C 12	633	desgl.	
C 13	672	Elektrolyt-Kondensator 20 μ F \pm 10 %, 20/25 V~	wie Hydra, 40 024
D 1	635	Entstörungsdrossel	AEG, AT/Raf-ED 1005
D 2	636	desgl.	
Gl 1	675	Trockengleichrichter 110 V; 0,03 A	wie AEG, 110/0,03 DI
Gl 2	676	Trockengleichrichter 6 V; 0,11 A	wie AEG, 6/0,11 BI
R 1	669	Relais, 1 Arbeits- und 4 Ruhe-Kontakte	wie AEG, FWA 600-11 500-0,18
R 2	649	Langzeitrelais 220 V	wie AEG, Rzbh Pl.-Nr. 354-306
R 2a	649a	Langzeitrelais 220 V	wie AEG, Rzbh/RTU 0
R 3	670	Thermo-Relais	wie El. Wärme, MR 10 db 5E2V
Rö 1	637	Röhre	RV 12 P 2000
Rö 2	638	desgl.	
Rö 3	639	Röhre	RL 12 P 10
Rö 4	640	desgl.	
Rö 5	641	Thyratron	AEG, S 0,5/12 iM
Rö 6	642	desgl.	

Kennzeichen	AEG Pos	Bezeichnung und elektrische Werte	Besondere Angaben
Rö 7	668	Thyratron	AEG, S 0,35/0,35 d
U 1	658	Übertrager	AEG, Ktr 1, Bv 10044 II/426
U 2	645	Übertrager	AEG, Ktr 1, Bv 10196 II/923
U 3	646	desgl.	
U 4	643	Übertrager	AEG, Ktr 1, Bv 10049 II/425a
U 5	647	Netz-Heiztransformator	AEG, Ktr 8, Bv 1044
U 5a	647	Netz-Heiztransformator	AEG, Ktr 8, Bv 10189 II/842
U 6	644	Netztransformator	AEG, Ktr 4, Bv 10190 II/841
U 7	657	Netztransformator	AEG, Ktr 4, Bv 10042 II/424
W 1	667	Spindel-Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 30 W	wie Rosenthal, VFZW 30
W 2	659	Widerstand $10 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	wie Rosenthal, HLW 15 SK
W 3	660	desgl.	
W 4	661	Widerstand $20 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 8 W	wie Rosenthal, HLD 8
W 5	662	Widerstand $500 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 0,5 W	wie Rosenthal, RWH 0,5
W 6	665	Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	wie Rosenthal, HLW 15 SK
W 7	666	Widerstand $1 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	desgl.
W 8	678	Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	desgl.
W 9	654	Spindel-Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 30 W	wie Rosenthal, VFZW 30
W 10	679	Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	wie Rosenthal, HLW 15 SK
W 11	621	Spindel-Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 30 W	wie Rosenthal, VFZW 30
W 12	622	desgl.	
W 13	605	Widerstand $8 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	wie Rosenthal, HLW 15 SK
W 14	606	desgl.	
W 15	602	Widerstand $15 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 8 W	wie Rosenthal, HLD 8
W 16	603	desgl.	
W 17	607	Widerstand $20 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 8 W	desgl.
W 18	623	Spindel-Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 30 W	wie Rosenthal, VFZW 30
W 19	609	Widerstand $20 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 8 W	wie Rosenthal, HLD 8
W 20	611	Widerstand $10 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	wie Rosenthal, HLW 15 SK
W 21	612	desgl.	
W 22	610	Widerstand $20 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 8 W	wie Rosenthal, HLD 8
W 23	624	Spindel-Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 30 W	wie Rosenthal, VFZW 30
W 24	608	Widerstand $20 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 8 W	wie Rosenthal, HLD 8
W 25	613	Widerstand $15 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 8 W	desgl.
W 26	614	desgl.	
W 27	616	Widerstand $10 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	wie Rosenthal, HLW 15 Sk
W 28	617	desgl.	
W 29	663	Widerstand $5 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	desgl.
W 30	664	Widerstand $1 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 15 W	desgl.
W 31	649b	Widerstand $4 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 200 W	wie Dralowid, Pantohm
W 32	649c	Widerstand $1 \text{ k}\Omega \pm 10 \%$, 200 W	desgl.