

Werkstattbuch	Kontrolldiode KD 62	F 011-2
Nr. 69		

Elektrische Stückliste

Kennzeichen	Bezeichnung und elektrische Werte	Besondere Angaben
Bu 1	Stecker, 1-teilig	
Bu 2	Klemmenleiste, 6-teilig	wie Telefunken, Stüchl.-Nr. 18 417.02 U 28
Bu 3	Prüfleiste, 10-teilig	wie Telefunken, Stüchl.-Nr. 18 417.02
C 1	Kondensator 5 pF $\pm 10\%$, 1500 V~	wie Hescho, Cond. N, TK 2870 S Hz 56 171b; 4 mm \varnothing , 10 mm lg.
C 2	desgl.	
C 3	Kondensatoren je 0,1 μ F $\pm 10\%$, 250/750 V--	wie S & H, Ko. Bv. 9677a höhenfest, in einem Becher
C 4		
C 5		
C 6		
C 6	Kondensator 800 pF $\pm 10\%$, 1500 V~	wie Hescho, Cond. C TK 2870 S Hz 56 171b; 8 mm \varnothing , 30 mm lg.
C 7	Kondensator 500 pF $\pm 10\%$, 1500 V~	wie Hescho, Cond. N, TK 2870 S Hz 56 171b; 8 mm \varnothing , 42 mm lg.
C 8	Kondensator 1 μ F $\pm 20 - 10\%$, 120/220 V--	wie Bosch, RM/HK 1/14
C 9	Kondensator 200 pF $\pm 10\%$, 1500 V~	wie Hescho, Cond. N, TK 2870 S Hz 56 171b; 8 mm \varnothing , 20 mm lg.
C 10	Kondensator 100 pF $\pm 2\%$, 1500 V~	wie Hescho, Tempa S TK 2870 S Hz 56 171b; 4 mm \varnothing , 30 mm lg.
C 11	Kondensator 100 pF $\pm 2\%$, 1500 V~	wie Hescho, Tempa S TK 2870 S Hz 56 171b; 4 mm \varnothing , 30 mm lg.
C 12	desgl.	
C 13	desgl.	
C 14	Kondensator 60 pF $\pm 2\%$, 1500 V~	wie Hescho, Tempa S, TK 2870 S, Hz 56 171; 4 mm \varnothing , 25 mm lg.
C 15	Kondensator je 0,1 μ F $\pm 10\%$, 250/750 V--	wie S & H, Ko. Bv. 9677a höhenfest, in einem Becher
C 16		
C 17		
C 18	Kondensator 1 μ F $\pm 20 - 10\%$, 120/220 V--	wie Bosch, RM/HK 1/14
C 19	Kondensator 100 pF $\pm 2\%$, 1500 V~	wie Hescho, Tempa S TK 2870 S Hz 56 171b; 4 mm \varnothing , 30 mm lg.
C 20	desgl.	
C 21	desgl.	
C 22	desgl.	

Kennzeichen	Bezeichnung und elektrische Werte	Besondere Angaben:
C 23	Kondensator 60 pF \pm 2 %, 1500 V \sim	wie Hescho, Tempa S TK 2870 S Hz 56 171b; 4 mm \varnothing , 25 mm lg.
C 24	Kondensator 10 000 pF \pm 20 %, 250/750 V—	wie S & H, Ko. B. 6718a höhenfest
C 25	desgl.	
C 26	Kondensator 100 pF, 1500 V \sim	wie Hescho, Cond. C TK 2870 S Hz 56 171b; 4 mm \varnothing , 15 mm lg.
C 27	desgl.	
C 28	desgl.	
C 29	desgl.	
C 30	desgl.	
C 31	desgl.	
C 32	desgl.	
D 1	Drossel	wie Tel.-Sach-Nr. 18 417.02 U 9
D 2	Drossel	Telefunken, Bv. u. Pv. 11 787
D 3	Drossel	Telefunken, Bv. u. Pv. 16.513
D 4	Drossel	wie Tel.-Sach-Nr. 18 417.02 U 26
D 5	desgl.	
D 6	desgl.	
D 7	Drossel	wie Tel.-Sach-Nr. 18 417.02 U 27
D 8	desgl.	
D 9	Drossel	wie Tel.-Sach-Nr. 18 417.02-109
D 10	desgl.	
K 1	Topfkreis	wie Tel.-Sach-Nr. 18 417.02 U 1
Rö 1	Röhre	1 G 1
Rö 2	Röhre	RV 12 P 2000
Rö 3	desgl.	
U 1	Übertrager	Telefunken, Bv. u. Pv. 11 779 II
W 1	Widerstand 60 Ω \pm 10 %	wie Tel.-Sach-Nr. 18 417.02 33
W 2	Widerstand 3 M Ω \pm 10 %, 0,25 W	wie S & H, Zub. wd. 11b
W 3	Widerstand 30 k Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 4	desgl.	
W 5	Widerstand 800 Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 6	Widerstand 250 k Ω \pm 10 %, 0,25 W	wie S & H, Zub. wd. 11b
W 7	Widerstand 50 k Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 8	Widerstand 10 k Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 9	desgl.	
W 10	Widerstand 1 M Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 11	Widerstand 800 Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 12	Widerstand 10 k Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 13	Potentiometer 100 k Ω \pm 20 %, 0,5 W	wie Preh, Preostat, Modell 36 F/IV, pos. log.
W 14	Widerstand 100 k Ω \pm 10 %, 0,25 W	wie S & H, Zub. wd. 11b
W 15	Widerstand 50 k Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 16	Widerstand 10 k Ω \pm 10 %, 0,25 W	desgl.
W 17	Potentiometer 10 k Ω \pm 20 %, 0,5 W	wie Preh, Preostat, Modell 36 F/IV linear